



DVD RECEIVER WITH MONITOR DVD-RECEIVER MIT MONITOR RÉCEPTEUR DVD ET MONITEUR **DVD-RECEIVER MET MONITOR**

KW-AVX800









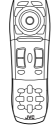


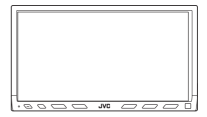


Digital Surround









For canceling the display demonstration, see page 8.

Zum Abbrechen der Displaydemonstration siehe Seite 8.

Pour annuler la démonstration des affichages, référez-vous à la page 8.

Zie bladziide 8 voor het annuleren van de displaydemonstratie.

For installation and connections, refer to the separate manual.

Für den Einbau und die Anschlüsse siehe das eigenständige Handbuch.

Pour l'installation et les raccordements, se référer au manuel séparé.

Bijzonderheden over de installatie en aansluiting van het apparaat vindt u in de desbetreffende handleiding.

INSTRUCTIONS

BEDIENUNGSANLEITUNG MANUEL D'INSTRUCTIONS **GEBRUIKSAANWIJZING**

Merci pour avoir acheté un produit JVC.

Veuillez lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil afin de bien comprendre son fonctionnement et d'obtenir les meilleures performances possibles.

IMPORTANT POUR PRODUITS LASER

- PRODUIT LASER CLASSE 1
- ATTENTION: N'ouvrez pas le couvercle supérieur. Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur de l'appareil; confiez toute réparation à un personnel qualifié.
- ATTENTION: Rayonnement laser visible et/ou invisible de classe 1 M une fois ouvert. Ne pas regarder directement avec des instruments optiques.
- 4. REPRODUCTION DE L'ÉTIQUETTE: ÉTIQUETTE DE PRÉCAUTION PLACÉE À L'EXTÉRIEUR DE L'APPAREIL.

CAUTION	ATTENTION	AVISO	VARNING	注意	CAUTION
	RAYONNEMENT LASER		SYNLIG OCH/ELLER		VISIBLE AND/OR
	VISIBLE ET/OU INVISIBLE DE CLASSE				INVISIBLE CLASS II LASER RADIATION
WHEN OPEN. DO NOT	1M UNE FOIS OUVERT.	CUANDO ESTÁ	KLASS 1M. NÄR DENNA	レーザー放射が	WHEN OPEN.
VIEW DIRECTLY WITH OPTICAL INSTRUMENTS.		ABIERTO. NO MIRAR DIRECTAMENTE			do not stare into beam.
IEC60825-1:2001	DES INSTRUMENTS	CON INSTRUMENTAL	STRÅLEN MED OPTISKA	見ないでください。	FDA 21 CFR (ENG)
(ENG)	OPTIQUES. (FRA)	ÓPTICO. (ESP)	instrument. (SWE)	(JPN)	LV44603-003A



Ce symbole n'est reconnu que dans l'Union européenne.

<u>Informations relatives à l'élimination des</u> <u>appareils usagés, à l'intention des utilisateurs</u>

Lorsque ce symbole figure sur le produit, cela signifie qu'il ne doit pas être éliminé en tant que déchet ménager à la fin de son cycle de vie. Si vous souhaitez éliminer ce produit, faites-le conformément à la législation nationale ou autres règles en vigueur dans votre pays et votre municipalité. En éliminant correctement ce produit, vous contribuez à la conservation des ressources naturelles et à la prévention des éventuels effets négatifs sur l'environnement et la santé humaine.

AVERTISSEMENTS: Pour éviter tout accident et tout dommage

- N'INSTALLEZ aucun appareil ni aucun câble dans un endroit où:
 - il peut gêner l'utilisation du volant ou du levier de vitesse.
 - il peut gêner le fonctionnement de dispositifs de sécurité tels que les coussins de sécurité.
 - où il peut gêner la visibilité.
- NE manipulez pas l'appareil quand vous conduisez.
 Si vous devez commander l'appareil pendant que vous conduisez, assurez-vous de bien regarder autour de vous.
- Le conducteur ne doit pas regarder le moniteur lorsqu'il conduit.
- Le conducteur ne doit pas utiliser un casque d'écoute quand il est au volant.

Précautions concernant le moniteur:

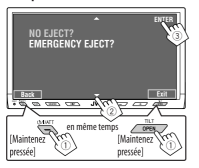
- Le moniteur intégré à l'autoradio est un produit de grande précision, mais qui peut posséder des pixels déficients. C'est inévitable et ce n'est pas un mauvais fonctionnement.
- N'exposez pas le moniteur à la lumière directe du soleil.
- N'utilisez pas le panneau tactile avec un stylo bille ou un objet similaire pointu similaire.
 Touches les touches sur le panneau tactile directement avec un doigt (si vous portez des gants, retirez-les).
- Quand la température est très basse ou très élevée...
 - Un changement chimique se produit à l'intérieur, causant un mauvais fonctionnement.
 - Les images peuvent ne pas apparaître clairement ou se déplacer doucement. Les images peuvent ne pas être synchronisées avec le son ou la qualité de l'image peut être réduite dans de tels environnements.

Comment réinitialiser votre appareil



 Vos ajustements préréglés sont aussi effacés.

Comment forcer l'éjection d'un disque



 Si cela ne fonctionne pas, essayez de réinitialiser l'appareil.

Pour sécurité...

- N'augmentez pas trop le volume car cela bloquerait les sons de l'extérieur rendant la conduite dangereuse.
- Arrêtez la voiture avant de réaliser toute opération compliquée.

Température à l'intérieur de la voiture...

Si votre voiture est restée garée pendant longtemps dans un climat chaud ou froid, attendez que la température à l'intérieur de la voiture redevienne normale avant d'utiliser l'appareil.

Pour des raisons de sécurité, une carte d'identification numérotée est fournie avec cet appareil'et le même numéro d'identification est imprimé sur le châssis de l'appareil. Conserver cette carte dans un endroit sûr, elle pourra aider les autorités pour identifier votre appareil en cas de vol.

Sommaire

INTRODUCTION	
Type de disque compatible 4	
Opérations de base—	
Panneau du moniteur/	
panneau tactile 5	
Opérations de base— Télécommande (RM-RK251) 6	
<u> </u>	
FONCTIONNEMENT	
Avant d'utiliser l'appareil8	
Opérations communes 9	
Écoute de la radio 10	
Opérations des disques 16	
Fonctionnement sur Deux Zones 30	
Opérations de la carte SD 33	
Opérations USB 35	
APPAREILS EXTÉRIEURS	
Opérations Bluetooth®—	
Téléphone portable/lecteur audio 37	
Écoute du changeur de CD 44	
Écoute du tuner DAB 46	
Écoute de iPod/lecteur D 50	
Utilisation d'autres appareils	
extérieurs 52	
RÉGLAGES	
Égalisation du son55	
Affectation de titres aux sources 56	
Utilisation des menus 57	
RÉFÉRENCES	
Entretien 68	
Pour en savoir plus à propos de cet	
autoradio69	
Dépannage 75	
Spécifications80	

Type de disque compatible

Type de disque	Format d'enregistrement, type de fichier, etc.	Compatible	
DVD	DVD Vidéo (Code de région: 2)*1	√ ОК	
	DVD Audio		
	DVD-ROM	XNO	
DVD enregistrable/	DVD vidéo		
réinscriptible	DVD-VR (non CPRM uniquement)		
(DVD-R*2/-RW, +R/+RW*3)	DivX/MPEG1/MPEG2	√ок	
 DVD vidéo: UDF bridge DVD-VR 	JPEG		
 DivX/MPEG1/MPEG2/JPEG/MP3/ 	MP3/WMA/WAV/AAC*4		
WMA/WAV/AAC: ISO 9660 Niveau	MPEG4		
1, Niveau 2, Romeo et Joliet	DVD+VR	XNO	
• Les DVD-RAM ne peuvent pas			
être reproduits.	CALL DAD	4015	
Dual Disc	Côté DVD	√OK	
	Face non DVD	×NO	
CD/VCD	CD Audio/CD-Text (CD-DA)/DTS-CD	√ ок	
	VCD (CD Vidéo)	VOR	
	CD-ROM	×NO.	
	CD-I (CD-I Ready)	XNO	
CD enregistrable/réinscriptible	CD-DA		
(CD-R/-RW)	MP3/WMA/WAV/AAC*4 JPEG		
• ISO 9660 Niveau 1, Niveau 2,			
Romeo et Joliet	DivX/MPEG1/MPEG2		
	MPEG4	XNO	

^{*1} Si vous insérez un disque DVD Vidéo d'un code de région incorrect "Region code error" apparaît sur le moniteur.

Précautions pour la lecture de disques à double face

La face non DVD d'un disque à "DualDisc" n'est pas compatible avec le standard "Compact Disc Digital Audio". Par conséquent, l'utilisation de la face non DVD d'un disque à double face sur cet appareil n'est pas recommandée.

^{*2} Les DVD-R enregistrés au format multi-bords peuvent aussi être reproduits (sauf les disques à double couche).

^{*3} Il est possible de reproduire des disques +R/+RW (format vidéo uniquement) finalisés. Cependant, l'utilisation de disque +R à deux couches n'est pas recommandée.

^{*4} Cet appareil peut reproduire les fichiers AAC codés en utilisé iTunes.

Opérations de base — Panneau du moniteur/panneau tactile

Affichez le <AV Menu>.

• 🖙 page 57.

Affichez le <Source Menu>.

■ pages 9 et 30.

Affichez et masquez les fenêtres de raccourcis.

Les fonctions disponibles varient en fonction des sources. Pour les détails, référez-vous à la section concernant chaque source.



Changez les sources.

- 🖙 page 9.
- Mise en/hors service de l'attente de réception TA.
- Affichez le <PTy Search>
 [Maintenez pressée].
- **□** page 12.
- · Mettez l'appareil sous tension.
- Mise hors tension de l'appareil [Maintenez pressée].
- Atténuation du son (si l'appareil est sous tension).

Réinitialisez l'appareil.

- Utilisez ce bouton uniquement quand le système interne ne fonctionne pas correctement.
- Pour en savoir plus sur les opérations du panneau tactile, référez-vous aux section de chaque source.

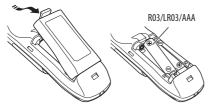
- Affichez l'écran <0pen/Tilt>
- Éjectez le disque et affichez l'écran < Open/ Tilt> [maintenez pressée].
- Refermez le panneau du moniteur quand l'écran <0pen/Tilt> est affiché.



- [OPEN]: Ouvrez le panneau du moniteur.
- [EJECT]: Éjection d'un disque.
- [CLOSE]: Fermez le panneau du moniteur.
- [TILT +/-]: Inclinez le panneau du moniteur.
- [Exit]: Effacez cet écran.
- Les icônes qui apparaissent en gris ne peuvent pas être utilisés maintenant.

Opérations de base — Télécommande (RM-RK251)

Mise en place de la pile



Si la télécommande perd de sa puissance ou de son efficacité, remplacez les deux piles.

Avant d'utiliser la télécommande:

- Dirigez la télécommande directement sur le capteur de télécommande de autoradio.
- N'EXPOSEZ PAS le capteur de télécommande à une forte lumière (lumière directe du soleil ou éclairage artificiel).

L'autoradio est muni d'une fonction de télécommande de volant.

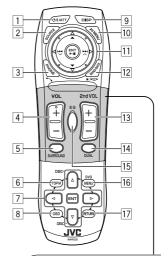
 Référez-vous au Manuel d'installation/ raccordement (volume séparé) pour les connexion.

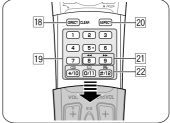
Attention:

 N'exposez pas les piles à une chaleur excessive et ne les jetez pas au feu.

IMPORTANT:

Composants principaux et caractéristiques





- 1 *1 Met l'appareil sous tension.
 - Atténue le son si l'appareil est sous tension.
 - Maintenez la touche pressée pour mettra l'appareil hors tension (quand il est sous tension).
- 2 *1 Choisit la source.
- 3*1 Affichez le < Dial Menu>.
 - Maintenez la touche pressée pour afficher la liste < Redial >.
 - · Permet de répondre aux appels entrants.
- 4 *1,2 Ajuste le niveau de volume.

- 5 *1,2 Permet de choisir le mode Surround.
- 6 • DVD/DivX 6: Affiche le menu de disque.
 - VCD: Reprend la lecture PBC.
 - DVD-VR: Affiche l'écran du programme original.
- 7 Permet de réaliser la sélection/les réglages. ⊲⊳: Saute de 5 minutes vers l'arrière ou vers
 - l'avant pour les disques DivX/MPEG1/MPEG2.
 - Touches DISC +/-: Change les disques pour "CD-CH".
- Affiche la barre d'écran.
- Change l'information sur l'affichage.
- 10 Affichez ou faites disparaître le **AV Menu**>. 11
 - Pour les opération des disques/SD/USB:
 - ▶/II: Lecture/pause.
 - ▲/▼:

DVD: Choisit le titre/groupe. DVD-VR: Choisit le programme/liste de lecture.

SD/USB/autres disques (sauf VCD/CD): Permet de choisir les dossiers.

- · | **44** / **>>**|:
 - Appuyez brièvement: saut vers l'arrière/ saut vers l'avant.
 - Appuvez sur cette touche et maintenez-la pressée: recherche vers l'arrière/recherche vers l'avant.

Pour les opérations du tuner FM/AM:

- ▲ / ▼: Choisit des stations préréglées.
- I◄◄ / ▶▶I: Fonctionne pour la recherche des stations.
 - Appuyez brièvement: Recherche automatique
 - Appuyez sur cette touche et maintenez-la pressée: Recherche manuelle

Pour les opérations du tuner DAB:

- ▲ / ▼: Choisissez les services.
- I◄◄ / ▶►I: Fonctionne pour la recherche des ensembles.
 - Appuyez brièvement: Recherche automatique.
 - Appuyez sur cette touche et maintenez-la pressée: Recherche manuelle.

Pour utiliser iPod d'Apple/lecteur D. de JVC:

- ▼: Arrête provisoirement (pause)/ complètement ou reprend la lecture.
- ▲: Affiche le menu principal (puis ▲ / ▼ / | ✓ ✓ / ▶ ► I fonctionnent comme touches de sélection de menu).*3
- I◄◄ / ▶►I (en mode de sélection de menu)
 - Appuyez brièvement sur la touche pour choisir un élément. (Puis, appuyez sur ▼ pour valider le choix.)
 - Maintenez pressée la touche pour sauter 10 éléments en même temps.

Pour les opérations Bluetooth:

- I → I: saut vers l'arrière/saut vers l'avant (pour les opérations audio).
- ►/II: Répond aux appels entrant (pour "Bluetooth PHONE"), démarre/met en pause la lecture (pour "Bluetooth AUDIO")
- 12 TUNER/DAB: Choisit les bandes. DISC/SD/USB: Arrête la lecture. Bluetooth PHONE: Termine l'appel. Bluetooth AUDIO: Lecture/pause.
 - Cette touche ne fonctionne pas comme touche BACK pour ce modèle.
- 13 *2 Ajuste le niveau volume à travers la fiche 2nd AUDIO OUT.
- 14^{*2} Met en et hors service la fonction de double
- 15 *1,2 Choisit les modes sonores préréglés.
 - DVD Vidéo/DivX 6: Affiche le menu de disque.
 - VCD: Reprend la lecture PBC.
 - DVD-VR: Affiche l'écran de liste de lecture. Touche RETURN
- 17 Pour les VCD: Retourne au menu PBC.
- 18 DISC/SD/USB: Commute en mode d'entrée de
 - Fonctionne aussi comme touche CLEAR pour effacer une mauvaise entrée après avoir entré un mauvais numéro.
- 19 Entrez les numéros.
 - FM/AM/DAB: Choisit directement une station/ service préréglé.
 - Changeur de CD: Choisit le disque directement.
- 20 *1 Change le format des images reproduites.
- 21 Recherche vers l'arrière/recherche vers l'avant pour les opérations des disques/SD/USB. 22
 - DVD Vidéo: Choisit la langue des dialogues (\bigcirc)), des sous-titres (\bigcirc) , l'angle (\bigcirc) .
 - · DVD Audio: Permet de choisir un flux audio (M)
 - DVD-VR: Met en/hors service les sous-titres (....) et choisit le canal audio ().
 - DivX: Choisit la langue des dialogues ()), des sous-titres (....).
 - VCD: Choisit le canal audio ().
- *1 Si le fonctionnement sur deux zones est en service, ces touches ne peuvent pas être utilisées.
- *2 Ces touches peuvent être utilisées uniquement quand le couvercle latéral est fermé.
- *3 A: Retourne au menu précédent.
 - ▼ : Valide la sélection.

Avant d'utiliser l'appareil

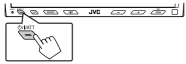
Annulez la démonstration des affichages et réglez l'horloge (☞ pages 58 et 59 pour les détails).

 Les articles non disponibles apparaissent en gris sur les écrans de menu AV.

Langue des indications:

Dans ce manuel, les indications en anglais sont utilisées à titre d'exemple. Vous pouvez choisir la langue des indications sur le moniteur. (1838 page 59)





2 Affichez le < AV Menu>.



3 Affichez le menu <Setup>.



4 Annulez de la démonstration des affichages.

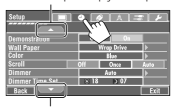
Choisissez < Off >.



Retournez à l'écran précédent.

5 Réglez l'horloge.

Permet de passer à la page de menu précédente.



Permet de passer à la page de menu suivante.





6 Terminez la procédure.



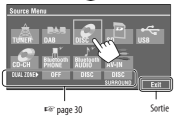
Opérations communes

Sélection de la source de lecture

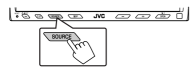
 Les sources disponibles dépendent des appareils extérieurs que vous avez connectés, des supports que vous avez attachés et des réglages < Entrée > que vous avez faits (ESP pages 62 et 63).

Sur le panneau tactile:





Sur le panneau du moniteur:



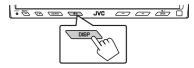
TUNER → DAB → DISC (DVD/VCD/CD) → SD → USB → CD-CH, iPod, D.PLAYER, ou EXT-IN → Bluetooth PHONE → Bluetooth AUDIO → AV-IN → (retour au début)

 Vous ne pouvez pas choisir ces sources si elles ne sont pas prêtes.

Changement des informations sur l'affichage

• Les informations d'affichage disponibles varient en fonction des sources de lecture.

Sur le panneau du moniteur uniquement:



 Chaque fois que vous appuyez sur la touche DISP, l'affichage change comme suit:

Ex. Quand la source de lecture est un disque DivX.



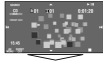
Écran de lecture d'image (uniquement pour les sources vidéo)



Écran d'information de la source



Liste des stations (services) préréglés ou liste des numéros de téléphone



Écran d'animation

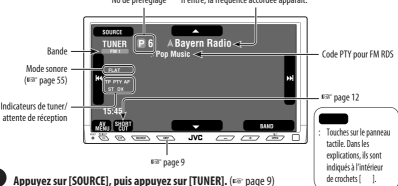


Écran de navigation (Quand < Navigation > est choisi pour < AV Input >): (LS) page 62).

Retour au début

Écoute de la radio

PS (nom de la station) pour FM RDS. Si aucun signal PS No de préréglage n'entre, la fréquence accordée apparaît.



• Vous pouvez aussi utiliser SOURCE sur le panneau du moniteur. Appuyez répétitivement sur cette touche.

- 2 Appuyez sur [BAND]. →FM1→FM2→FM3→AM-
- Appuyez sur [\blacktriangleleft] ou [\blacktriangleright \blacktriangleright 1] pour rechercher une station—Recherche automatique.
 - Recherche manuelle: Maintenez pressé [I◄◄] ou [▶►I] jusqu'à ce que "Manual Search" apparaisse sur l'affichage, puis appuyez répétitivement sur la touche.
 - L'indicateur ST s'allume lors de la réception d'une émission FM stéréo avec un signal suffisamment fort.

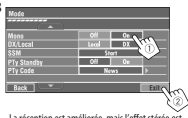
Quand une émission FM stéréo est difficile à recevoir

Appuyez sur [AV MENU].



2 Appuyez sur [Mode].





La réception est améliorée, mais l'effet stéréo est perdu.

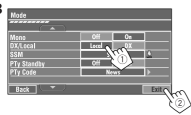
L'indicateur MONO s'allume.

Pour rétablir l'effet stéréo, choisissez < Off>.

Accord de stations avec un signal suffisamment fort

Fonctionne uniquement pour les bandes FM. Une fois que vous avez mis en service cette fonction (choisissez <**Local**>), elle reste toujours en service lors de la recherche des stations FM.

- 1 Appuyez sur [AV MENU].
- 2 Appuyez sur [Mode].



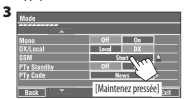
Seules les stations dont le signal est suffisamment fort sont détectées.

 L'indicateur DX s'éteint puis l'indicateur LO s'allume.

Préréglage automatique des stations FM—SSM (Mémorisation automatique séquentielle des stations puissantes)

Fonctionne uniquement pour les bandes FM. Vous pouvez prérégler six stations pour chaque bande.

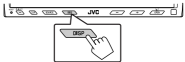
- 1 Appuvez sur [AV MENU].
- 2 Appuyez sur [Mode].



Les stations FM locale avec les signaux les plus forts sont recherchées et mémorisées automatiquement dans la bande FM.

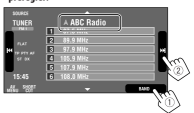
Préréglage manuel

- Ex.: Mémorisation de la station FM de fréquence 92,5 MHz sur le numéro de préréglage 4 de la bande FM1.
- 1 Affichez la liste des préréglages.





2 Accordez la station que vous souhaitez prérégler.



3 Choisissez un numéro de préréglage.



La station choisie à l'étape **2** est maintenant mémorisée sur le numéro de préréglage 4.

Sélection de stations préréglées

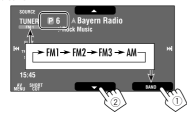
Sur la télécommande:



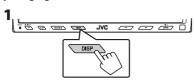
2 1 2 3 ou (1)

Sur l'appareil:

Pour choisir directement sur le panneau tactile



Pour choisir à partir de la liste des préréglages



2

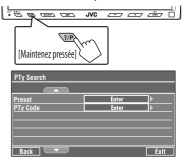


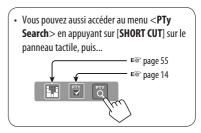
Les fonctionnalités suivantes sont accessibles uniquement pour les stations FM RDS.

Recherche d'un programme FM RDS—Recherche PTY

Vous pouvez rechercher vos programmes préférés en choisissant le code PTY correspondant à vos programmes préférés.

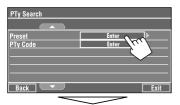
1 Affichez le menu <PTy Search>.





2 Choisissez un code PTY.

 Dans l'exemple ci-dessous, un code PTY est choisi à partir de la liste des préréglages.
 Si vous affichez < PTy Code> ci-dessous, vous pouvez choisir un des 29 codes PTY.





La recherche PTY démarre.

S'il y a une station diffusant un programme du code PTY que vous avez choisi, la station est accordée.

Codes PTY disponibles:

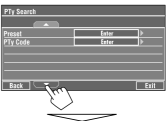
News, Current Affairs, Information, Sport, Education, Drama, Cultures, Science, Varied Speech, Pop Music, Rock Music, Easy Listening, Light Classics M, Serious Classics, Other Music, Weather & Metr, Finance, Children's Progs, Social Affairs, Religion, Phone In, Travel & Touring, Leisure & Hobby, Jazz Music, Country Music, National Music, Oldies Music, Folk Music, Documentary

Mémorisation de vos types de programme préférés

Vous pouvez mémoriser vos codes PTY préférés dans la liste des préréglages PTY.

Ex.: Mémorisation de < Drama > dans < Preset 1 >.





PTy Search	
Preset 1	Pop Music
Preset 2	Rock Music
Preset 3	Easy Listening
Preset 4	Serious Classics
Preset 5	Current Affairs
Preset 6	Varied Speech
Back	Exit





Mise en/hors service l'attente de réception TA/PTY

Attente de réception TA	Indicateur		
Appuyez sur T/P sur le panneau du moniteur pour mettre en service.	TP		
L'appareil commute temporairement sur l'annonce d'informations routières (TA), s'il y en a une, à partir de n'importe quelle source autre que AM. Le volume change sur le niveau de volume TA préréglé si le niveau actuel est inférieur au niveau préréglé (respage 62).	S'allume		
Pas encore en service. Accordez une autre station offrant les signaux RDS.	Clignote		
Appuyez sur Pour mettre hors service.	S'éteint		

Attente de réception PTY	Indicateur
Pour mettre en service, affichez le menu < AV Menu >, puis choisissez < Mode >, et appuyez sur [0n] pour < PTy Standby > (Isom colonne suivante).	РТҮ
L'appareil commute temporairement sur votre programme PTY préféré à partir de n'importe quelle source autre que AM.	S'allume
Pas encore en service. Accordez une autre station offrant les signaux RDS.	Clignote
Pour mettre hors service, appuyez sur [Off] pour < PTy Standby > à l'étape 3 (1887) colonne suivante).	S'éteint

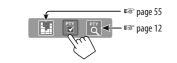
 Quand un tuner DAB est connecté, l'attente de réception TA/PTY fonctionne aussi pour le tuner DAB et la recherche de services.

Pour mettre en service l'attente de réception PTY

- 1 Appuyez sur [AV MENU].
- 2 Appuyez sur [Mode].
 - Mono Off On DX/Local Local DX SSM Stort PTy Standby Off On News DX Stort NEWS DX STORT

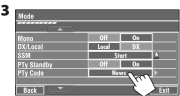
L'attente de réception PTY est maintenant en service pour le code PTY < **News**>: le réglage initial.

• L'attente de réception PTY peut être facilement mise en ou hors service en appuyant sur [**SHORT CUT**] sur le panneau tactile, puis...



Pour changer le code PTY pour l'attente de réception PTY

- 1 Appuyez sur [AV MENU].
- 2 Appuyez sur [Mode].



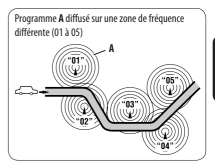
4 Choisissez cotre code PTY préféré.





Poursuite du même programme—Poursuite de réception en réseau

Lorsque vous conduisez dans une région où la réception FM n'est pas suffisamment forte, cet autoradio accorde automatiquement une autre station FM RDS du même réseau, susceptible de diffuser le même programme avec un signal plus fort.



À l'expédition de l'usine, la poursuite de réception en réseau est en service.

Pour changer le réglage de la poursuite de réception en réseau, référez-vous à <AF Regional> à la page 62.

 Quand le tuner DAB est connecté, référez-vous aussi à "Poursuite du même programme—Recherche de fréquence alternative (DAB AF)". (ISS page 49)

Sélection automatique des stations—Recherche de programme

Normalement quand vous choisissez une station préréglé, la station préréglée est accordée. Si les signaux des stations préréglés FM RDS ne permettent pas une bonne réception, cet appareil utilise les données AF et accorde une autre station diffusant le même programme que la station préréglée originale. (

"" page 62)

 Il faut un certain temps à cet appareil pour accorder une autre station en utilisant la recherche de programme.

Opérations des disques

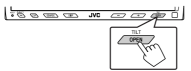
Le type de disque est détecté automatiquement et la lecture démarre automatiquement (pour certains disques: le démarrage automatique de la lecture dépend de son programme interne).

Si le disque ne possède pas de menu de disque, toutes ses plages sont reproduites répétitivement jusqu'à ce que vous changiez la source ou éjectiez le disque.

- Si "\omega" apparaît sur le moniteur, c'est que l'autoradio ne peut pas accepter la commande effectuée.
- Dans certains cas, la commande peut être refusée sans que "\" apparaisse.



Ouvrez le panneau du moniteur.



Le menu **< Open/Tilt>** apparaît.

- Les icônes qui apparaissent en gris ne peuvent pas être utilisés maintenant.
- En maintenant la touche pressée, vous pouvez ouvrir le panneau du moniteur et éjectez le disque.



Appuyez sur [OPEN].

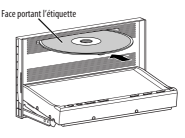


Précautions sur le réglage du volume:

Les disques produisent très peut de bruit par rapport aux autres sources. Réduisez le volume avant de reproduire un disque afin d'éviter d'endommager les enceintes par la soudaine augmentation du niveau de sortie.



Insérez un disque.



Le panneau du moniteur se ferme automatiquement.
Sinon, appuyez sur [CLOSE].

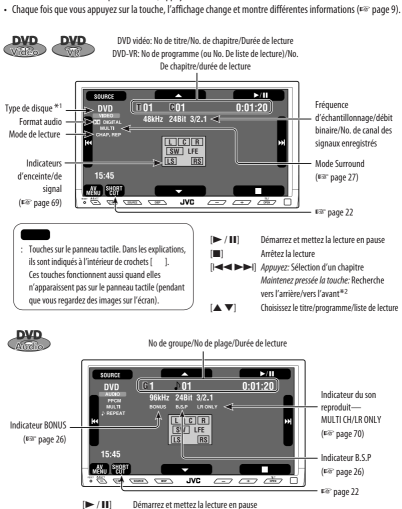
Attention:

Ne mettez pas vos doigts derrière le panneau du moniteur.



- [OPEN]: Ouvrez le panneau du moniteur.
- [EJECT]: Éjection d'un disque.
- [CLOSE]: Fermez le panneau du moniteur.
- [TILT +/-]: Inclinez le panneau du moniteur.
- [Exit]: Effacez cet écran.

Lors de la lecture d'un des disques suivantes, appuyez sur DISP.



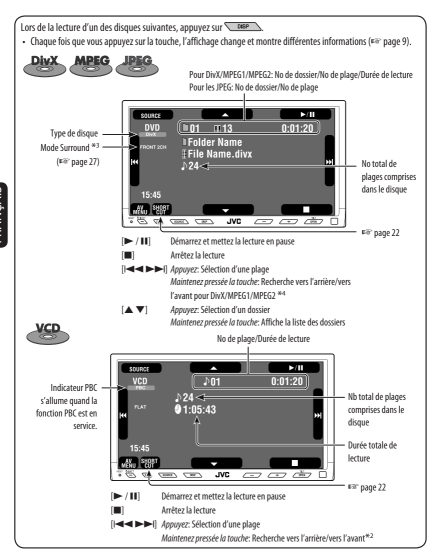
*1 Pour les DVD-VR, la lecture PRG (programme) ou PLAY (liste de lecture) est aussi indisquée.

[■] Arrêtez la lecture[I◄◄▶►] Appuyez: Sélection d'une plage

Choisissez le groupe

*2 Vitesse de recherche: x2 ⇒ x10.

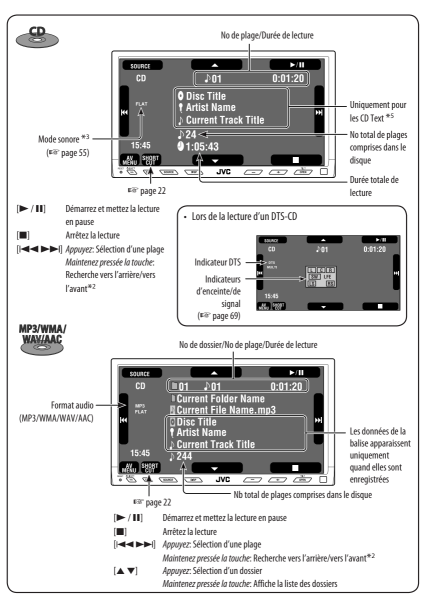
Maintenez pressée la touche: Recherche vers l'arrière/vers l'avant*2



^{*2} Vitesse de recherche: $x2 \Rightarrow x10$.

^{*3} Le mode Surround et le mode sonore ne peuvent pas être utilisées en même temps.

^{*4} Vitesse de recherche: $\triangleright 1 \Rightarrow \triangleright 2$.



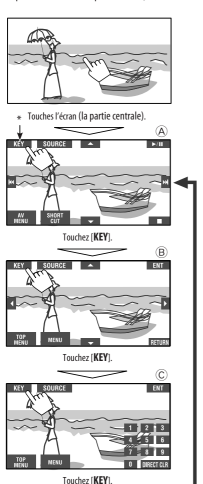
^{*2} Vitesse de recherche: x2 ⇒ x10.

^{*5 &}quot;No Name" apparaît pour les CD ordinaires.

Touches de commande sur l'écran du moniteur l

Vous pouvez afficher les touches de commande suivantes pendant que vous regardez des images de lecture sur le moniteur.

- Pendant que les touches à utiliser sont affichées, le format de l'image est fixé sur **Full** > (**FSP** page 59).
- Si aucune opération n'est effectuée pendant environ 5 secondes, les touches de commande disparaissent (sauf quand un menu de disque est affiché).



pages 23 à 25 pour savoir comment les touches de commande fonctionnent pour divers disques

Pour effacer les opérations, touchez de nouveau l'écran.

(A)

[SOURCE] Affichez le menu < Source Menu>
[AV MENU] Affichez le menu < AV Menu>
[SHORT CUT] Affichez les touches de raccourci

|►/||| Démarrez et mettez la lecture en pause

[■] Arrêtez la lecture

[I◄◄►►I] Appuyez: Sélection d'une plage Maintenez pressée la touche: Recherche vers l'arrière/vers l'avant

[▲ ▼] Sélection de dossiers

- Les touches ci-dessus fonctionnent aussi quand elles n'apparaissent pas sur le panneau tactile (pendant que vous regardez des images sur l'écran).
- * Pendant qu'un menu de disque est affiché pour un DVD, [KEY] est affiché automatiquement. Sur le menu de disque, vous pouvez choisi un article de menu directement en le touchant sur l'écran.

(B

Pour les opérations de lecture du menu DVD/VCD/DivX

[◀▶▲ ▼] Choisissez les articles de menu

[ENT] Validez le choix

[TOP MENU] Affichez le menu de disque [MENU] Affichez le menu de disque

[RETURN] Retournez au menu précédent ou affichez le

menu (uniquement pour les VCD avec PBC)

 \bigcirc

Pour entrer les numéros

[DIRECT CLR] Commutez entre l'entrée de chapitre/plage et l'entrée de titre/groupe/dossier

Effacez votre dernière entrée si vous avez entré un mauvais numéro

[0]-[9] → [ENT] Entrez le numéro

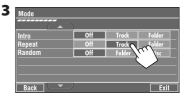
Ex. Pour entrer "105": appuyez sur [1], [0], [5], puis sur [ENT]

Sélection des modes de lecture i

Vous pouvez utiliser uniquement un des modes de lecture suivants—Lecture des introductions/répétée/aléatoire. Ex. Pour choisir la répétition de plage







Quand un des modes de lecture est choisi, l'indicateur correspondant s'allume sur l'écran d'information de source.

Pour annuler, choisissez < **Off**>.

	rour annuier, choisisez < vii>.			
Type de disque	Intro	Repeat	Random	
DVD Video	_	Chapter: Répète le chapitre actuel Title: Répète le titre actuel	_	
DVD Audio	_	Track: Répète la plage actuelle	_	
DVD	_	Chapter: Répète le chapitre actuel Program: Répète le programme actuel (non disponible pour la lecture de liste de lecture).	_	
VCD CD	Track: Reproduit les 15 premières secondes de chaque plage (pour les VCD: PBC hors service)	Track: Répète la plage actuelle*1 (pour les VCD: PBC hors service)	Disc (AII): Reproduire aléatoirement toutes les plages (pour les VCD: PBC hors service)	
MP3/WMA/ WAV/AAC	Track: Reproduit les 15 premières secondes de chaque plage Folder: Reproduit les 15 premières secondes de la première plage de chaque dossier	Track: Répète la plage actuelle*1 Folder: Répète toutes les plages du dossier actuel	Folder: Reproduit aléatoirement toutes les plages du dossier actuel, puis toutes les plages des dossiers suivants Disc (All): Reproduit aléatoirement toutes les plages	
DivX MPEG	_	Track: Répète la plage actuelle Folder: Répète le dossier actuel	_	
JPEG .	_	Folder: Répète le dossier actuel	_	

^{*1} Vous pouvez aussi utiliser [SHORT CUT] pour mettre en et hors service la répétition de plage

Sélection de plages sur la liste 🖿

Si un disque comprend des dossiers, vous pouvez afficher la liste des dossiers/plages (fichier), puis démarrer la lecture.



AV Menu

Oc. Setup

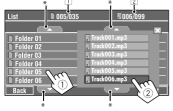
Disc Surround

List

Sound

Exit

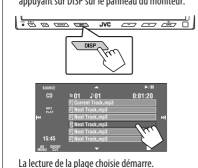
3 Choisissez un dossier (1), puis une plage (2).



La lecture de la plage choisie démarre.

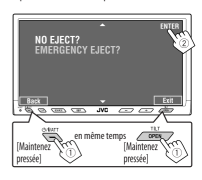
(* Appuyez sur cette touche pour passer aux pages précédentes/suivantes de la liste)

- Numéro du dossier actuel/nombre total de dossiers
- 2 Numéro de la plage actuelle/nombre total de plages du dossier actuel
- Vous pouvez aussi accéder à la liste des plages en appuyant sur DISP sur le panneau du moniteur.



Interdiction de l'éjection du disque

Vous pouvez verrouiller un disque dans la fente d'insertion.



Pour annuler l'interdiction, répétez la même procédure pour choisir **< EJECT OK?>**.

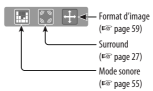
Utilisation des icônes de raccourci

Vous pouvez accéder facilement à certaines fonctions que vous utilisez fréquemment en utilisant [SHORT CUT] sur le panneau tactile.



2

· Pour les supports vidéo:



· Pour les supports audio:



Mettez en ou hors service la répétition de plage (Lecture répétée: 🔊 page 21)

Opérations en utilisant de la télécommande—RM-RK251

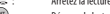


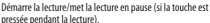


- *1 Efface un numéro qui a été entré par erreur.
- *2 Vitesse de recherche: x2 ⇒ $x5 \Longrightarrow x10 \Longrightarrow x20 \Longrightarrow x60$
- *3 Vitesse de la lecture au ralenti: 1/32 ⇒ 1/16 ⇒ 1/8 ⇒ $1/4 \Rightarrow 1/2$
- *4 Vitesse de recherche: $x2 \Rightarrow x10$



Arrêtez la lecture.





Recherche vers l'arrière/vers l'avant*2. (Aucun son n'est entendu.) (Lecture au ralenti si la touche est pressée*3 pendant une pause. Aucun son n'est entendu.)

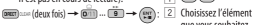
Appuvez sur la touche: Sélection d'un chapitre (pendant la lecture ou une pause).

Maintenez pressée la touche: Recherche vers l'arrière/vers l'avant*4.

Sélection d'un chapitre (pendant la lecture ou une pause).



Sélection d'un chapitre. Sélection d'un titre (quand l'appareil n'est pas en cours de lecture).



Sélection d'un titre (pendant la lecture ou une pause).

Sélection du format de l'image. Choisissez la langue des dialogues.

Sélection de la langue des sous-titres.

Sélection de l'angle de vue.

de commande à partir du menu

Utilisation des fonctions



que vous souhaitez reproduire.











Recherche vers l'arrière/vers l'avant*2.

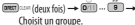
Appuyez sur la touche: Sélection d'une plage.

Maintenez pressée la touche: Recherche vers l'arrière/vers l'avant*4.

Choisit un groupe.



Sélection d'une plage.



Sélection du format de l'image. Choisissez un flux audio.





Utilisation des fonctions de

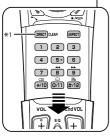
commande à partir du menu

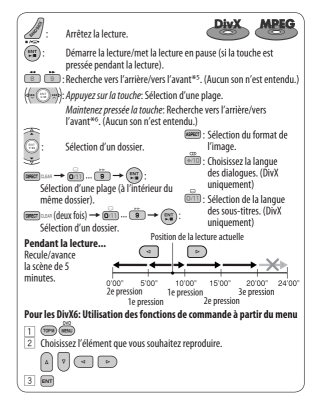


. 1











Arrêtez la lecture.

Démarre la lecture/met la lecture en pause (si la touche est pressée pendant la lecture).



Recherche vers l'arrière/vers l'avant*2. (Aucun son n'est entendu.)

(Lecture au ralenti si la touche est pressée*3 pendant une pause. Aucun son n'est entendu.) • La lecture au ralenti vers l'arrière ne fonctionne pas.



: Appuyez sur la touche: Sélection d'un chapitre (pendant la lecture ou une pause). Maintenez pressée la touche: Recherche vers l'arrière/vers l'avant*4



Choisissez un programme.

Choisit une liste de lecture (pendant la lecture ou une pause).



Sélection du format de l'image.

Sélection d'un canal audio (ST: stéréo, L: gauche, R: droit).

Met en/hors service les sous-titres. DIRECT CLEAR \rightarrow 0/11 ... 9 \rightarrow (ENT):



Sélection d'un chapitre.

Choisissez un programme (quand l'appareil n'est pas en cours de lecture).

DIRECT CLEAR (deux fois) → 111 ... 9 → (ENT)

Choisit un programme/liste de lecture (pendant la lecture ou une pause).

Utilisation des écrans de programme original/ liste de lecture (se page 26)

- 1 (TOPM): Pour le programme original
 - : Pour la liste de lecture
- 2 Choisissez l'élément que vous souhaitez reproduire.



3 ENT Pour effacer l'écran.



Arrêtez la lecture.



Démarrez la lecture. (Diaporama: chaque fichier est affiché pendant quelques secondes.) Affiche le fichier actuel jusqu'à ce que vous le changiez, si vous appuyez sur cette touche pendant le diaporama.



:Sélection d'une plage.



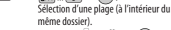
Sélection d'un dossier.



Sélection du format de l'image.











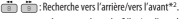
Sélection d'un dossier.

Arrêtez la lecture.



Démarre la lecture/met la lecture en pause (si la touche est pressée pendant la lecture).

MP3/WMA





: Appuyez sur la touche: Sélection d'une plage. Maintenez pressée la touche: Recherche vers l'arrière/vers l'avant*4.

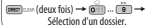


Sélection d'un dossier.





Sélection d'une plage (à l'intérieur du même dossier).









Arrêtez la lecture.



Démarre la lecture/met la lecture en pause (si la touche est pressée pendant la lecture).



Recherche vers l'arrière/vers l'avant*2. (Lecture au ralenti vers l'avant*3 si la touche est pressée pendant une pause. Aucun son n'est entendu.)

> • La lecture au ralenti vers l'arrière ne fonctionne pas.



: Appuyez sur la touche: Sélection d'une plage. Maintenez pressée la touche: Recherche vers l'arrière/vers l'avant*4 (aucun son n'est entendu.)



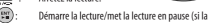
Sélection du format de l'image.

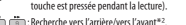


Sélection d'un canal audio (ST: stéréo, L: gauche, R: droit).











: Appuyez sur la touche: Sélection d'une plage. Maintenez pressée la touche: Recherche vers l'arrière/vers l'avant*4.



DRECT CLEAR → 0/11 ... 9 → (ENT Sélection d'une plage.



Pendant la lecture PBC...





Choisissez un article sur le menu. Pour revenir au menu précédent, appuyez sur ETURN .



Pour annuler la lecture PRC

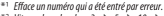






• Pour reprendre la lecture PBC, appuyez sur





*2 Vitesse de recherche: $x2 \Rightarrow x5 \Rightarrow x10 \Rightarrow$ $x20 \Longrightarrow x60$

*3 Vitesse de la lecture au ralenti: 1/32 ⇒ 1/16 $\Rightarrow 1/8 \Rightarrow 1/4 \Rightarrow 1/2$

*4 Vitesse de recherche: x2 ⇒ x10

*5 Vitesse de recherche: ▶▶1 ⇒ ▶▶2 ⇒

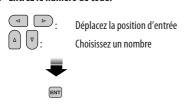
*6 Vitesse de recherche: $\triangleright \triangleright 1 \Longrightarrow \triangleright \triangleright 2$

Lecture d'un groupe bonus

Si un DVD Audio comprenant un "groupe bonus" est détecté, l'indicateur BONUS s'allume sur l'écran d'information de source.

Pour reproduire un groupe bonus...

- Sélectionnez le groupe bonus.
 - Le groupe bonus est habituellement enregistré comme dernier groupe.
- 2 Entrez le numéro de code.



- Le "numéro de code" (une sorte de mot de passe) pour le groupe bonus n'est pas accessible au public. La façon d'obtenir le numéro de code dépend du disque.
- 3 Suivez les instructions interactives qui apparaissent sur le moniteur.

<u>Sélection d'une image fixe</u> affichable



Quand un disque comprenant des images fixes affichables est détectée, l'indicateur B.S.P s'allume sur l'écran d'information de source.

Quand le disque affiche des icônes de sélection BSP tels que \lhd ou \triangleright sur l'écran...

 Choisissez l'article que vous souhaitez afficher.

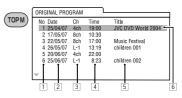


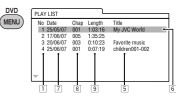
2 ENT

Utilisation des écrans de liste

Vous pouvez utiliser l'écran de programme original ou de liste de lecture à n'importe quel moment pendant la lecture d'un DVD-VR avec ses données enregistrées.

Affichez l'écran de programme original/liste de lecture.





2 Choisissez l'élément souhaité.



- 1 Numéro de programme/liste de lecture
- 2 Date d'enregistrement
- 3 Source d'enregistrement (chaîne de télévision, prise d'entrée de l'appareil d'enregistrement, etc.)
- 4 Heure de début de l'enregistrement
- 5 Titre du programme/liste de lecture*
- 6 Barre de mise en valeur (choix actuel)
- 7 Date de création des listes de lecture
- 8 Nombre total de chapitres compris dans la liste de lecture
- 9 Durée de lecture
- * Le titre du programme original ou de la liste de lecture peut ne pas être affiché en fonction de l'appareil d'enregistrement.

Pour profiter des sons Surround

Vous pouvez profiter d'une lecture Surround multicanal à travers les enceintes avant, centrale et Surround.

- Après avoir connecté l'enceinte centrale, assurez-vous de mettre en service l'enceinte centrale; sinon, aucun son ne sort de l'enceinte centrale (page 61).
- Le mode Surround peut aussi être utilisé pour "USB" et "SD".

MULTI: Pour les sources codées multicanaux telles que Dolby Digital*1, DTS*2 et DVD Audio. (Quand la fonction est en service, "MULTI" apparaît sur l'écran d'information de source.)

Dolby Pro Logic II (Movie/Music): Pour les sources à 2 canaux sauf pour les disques DivX/MPEG1/ MPEG2.

Pour mettre le Surround en service...



AV Menu

Setup

Signature

Sound

AV Menu

Signature

Mode

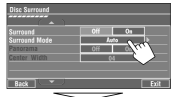
List

Bluetooth

Sound



- · Off: Met hors service le Surround.
- On: Met en service le Surround → passez aux étapes suivantes.





- Auto: Quand des signaux multicanaux numériques entrent, le Surround "MULTI" est mis en service.
 - Quand des signaux à 2 canaux ou à 2,1 canaux entrent, "4CH STEREO" est mis en service.
- Through: Tous les signaux des canaux entrant sont envoyés aux enceintes correspondantes.
- Dolby PL II Movie: Met en service Dolby Pro Logic II Movie.
- Dolby PL II Music: Met en service Dolby Pro Logic II Music. Vous pouvez ajuter les réglages
 Panorama> et < Center Width>
 (res ci-dessous).

Uniquement quand < Dolby PL $\scriptstyle\rm IIMusic>$ est choisi

Après létape 4 ci-dessus...

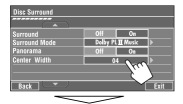
1 Mettez en service <Panorama>.



• **Panorama:** Choisissez **< On>** pour ajouter un effet sonore d'ambiance.

Suite à la page suivante

2 Ajustez < Center Width>.







 Center Width: Ajustez l'image centrale de façon à l'entendre uniquement de l'enceinte centrale, uniquement des enceintes avant gauche/droite comme une image centrale "fantôme" ou comme une combinaison de ces enceintes. Plus le nombre est élevé, plus l'effet "fantôme" est important (normalement choisissez <04>).

Sur la télécommande:



- Vous ne pouvez pas changer les réglages < Dolby PL II Music> en utilisant la télécommande.
- *1 Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories.
 Les termes Dolby et Pro Logic, ainsi que le sigle
 double D sont des marques commerciales de Dolby
 Laboratories.
- *2 "DTS" et "DTS Digital Surround" sont des marques déposées de DTS, Inc.

Opérations en utilisant la barre sur l'écran

Ces opérations sont possibles sur le moniteur en utilisant la télécommande, lors de la lecture des disques suivants—DVD/VCD/DivX/MPEG1/MPEG2/JPEG.



1 Affichez la barre sur écran. (☞ page 29)



2 Choisissez un élément.



3 Choisissez un élément.

Si un menu déroulant apparaît...



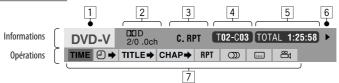




Pour effacer la barre sur l'écran



Barres sur l'écran



L'exemple ci-dessus est pour un DVD Vidéo. Les articles apparaissant sur la barre varient en fonction du type de disque.

- 1 Type de disque
- 2 DVD: Format de signal audio
 - VCD: PBC
- 3 Mode de lecture*1

DVD Vidéo:

T. RPT: Répétition de titre C RPT. Répétition de chapitre

DVD Audio

Répétition de plage

DVD-VR:

C RPT-Répétition de chapitre PG. RPT: Répétition de programme

DivX/MPEG1/MPEG2:

T. RPT.

T. RPT: Répétition de plage F. RPT: Répétition de dossier

IPFG:

F RPT-Répétition de dossier

VCD:

T. RPT: Répétition de plage

Lecture aléatoire de tous les A. RND:

disques

Introduction des plages T. INT:

4 Informations sur la lecture

T02-C03 Titre/chapitre actuel G02-T03

Groupe/plage actuelle

Programme/chapitre actuel

Liste de lecture/chapitre actuel

F001-T001

Plage actuelle Dossier/plage actuelle

F001-F001 Dossier/fichier actuel

r page 21

*2 Non disponible pour les DVD-VR

5 Indications de la durée

Durée de lecture écoulée du disque TOTAL Durée de lecture restante du titre T. REM

(pour les DVD)

Durée de lecture restante du disque (pour les autres)

Durée de lecture écoulée du chapitre ou de la plage actuelle*2

Durée de lecture restante du chapitre ou de la plage actuelle *2

6 État de lecture

TIME

REM

RPT

Lecture

◄ / ►► Recherche vers l'arrière/vers l'avant

▲I / I▶ Lecture au ralenti vers l'arrière/vers l'avant

Pause Arrêt

7 Icônes de fonctionnement

Changement de l'indication de la TIME

durée (voir 5)

Recherche temporelle (spécifiez une (□) → scène donnée en entrant le temps.)

TITLE⇒ Recherche d'un titre (par son numéro) CHAP⇒ Recherche d'un chapitre (par son numéro)

GROUP⇒ Recherche d'un groupe (par son numéro) TRACK→ Recherche d'une plage (par son numéro)

Lecture répétée*1 Lecture des introductions*1 INT

RND Lecture aléatoire*1

ത Changez la langue des dialogues, le flux audio ou le canal audio

Changez ou effacez la langue des ---sous-titres

84 Changement de l'angle de vue

PAGE 1/7 Permet de changer les images fixes affichages (pages). Le numéro dans l'indicateur indique la numéro de la page actuelle/nombre total de pages

Fonctionnement sur Deux Zones

Vous pouvez profiter de la lecture de disque sur le moniteur extérieur connecté aux fiches VIDEO OUT et 2nd AUDIO OUT, tout en écoutant une autre source que "SD" et "USB" par les enceintes.

 Quand le fonctionnement sur deux zone est en service, vous pouvez commander le lecture de DVD/ CD uniquement en utilisant la télécommande.

SOURCE

DVD

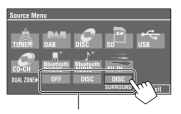
MISSO
DC GRAFT

CHAP, REP

R4

15:45

2



Quand la source principale est "SD" ou "USB", "DISC" et "DISC SURROUND" ne peuvent pas être affichés.

- OFF: Mettez hors service le fonctionnement sur deux zones.
- DISC: Met en service le fonctionnement sur deux zones sans Headphone Surround*.
- DISC SURROUND: Met en service le fonctionnement sur deux zones avec Headphone Surround*.



Ex. Quand [DISC SURROUND] est choisi.

Pour choisir une source différente (source principale) à écouter par les enceintes:

Appuyez sur SOURCE sur le panneau du moniteur.

- Vous ne pouvez pas choisir "SD" et "USB" comme source principale.
- En utilisant les touches du panneau du moniteur, vous pouvez commander la dernière source principale choisie sans affecter les opérations de la deuxième zone (DISC).

Sur la télécommande:



- Quand la source principale est "SD" ou "USB", la touche DUAL ne fonctionne pas.
- 2 Ajustez le volume à travers la fiche 2nd AUDIO OUT.



3 Commandez le lecteur de DVD/CD.

* Système Surround virtuel pour casque d'écoute original de JVC. Ce mode Surround fonctionne aussi pour la source principale "DISC" si "DISC SURROUND" est choisi comme la source secondaire. Ce mode Surround ne fonctionne pas pour les disques DivX/MPEG1/MPEG2.

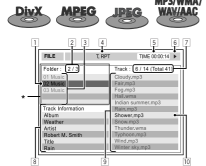
Opérations en utilisant l'écran de commande i

Pour les disques sauf les DVD et VCD:

Ouand le fonctionnement sur deux zones est en service. ces opérations sont possibles sur le moniteur extérieur en utilisant la télécommande.

L'écran de commande apparaît automatiquement quand vous insérez un disque. (Pour DivX/MPEG1/MPEG2/JPEG; quand l'appareil n'est pas en cours de lecture.)

· Ouand le fonctionnement sur deux zones est hors service, vous pouvez uniquement voir l'écran de commande mais vous ne pouvez pas l'utiliser.



- 1 Dossier actuel (barra de mise en valeur)
- 2 Numéro du dossier actuel/nombre total de dossiers

Ex.: MP3/WMA

- 3 Liste des dossiers
- 4 Mode de lecture choisi (🖙 page 32)
- 5 Durée de lecture écoulée de la plage actuelle (n'est pas affichée pendant la lecture JPEG)
- 6 État de fonctionnement
- 7 Numéro de la plage actuelle/nombre total de plages du dossier actuel (nombre total de plage du disque)
- 8 Information sur la plage (uniquement pour les MP3/WMA/WAV/AAC)
- 9 Liste des plages
- 10 Plage actuelle (mise en valeur)
- * Si les données de la balises comprennent aussi "l'image de la pochette" (baseline JPEG), elle est affichée.

Pour choisir un dossier ou une plage

Choisissez la colonne "Folder" (dossier) ou la colonne "Track" (plage) sur l'écran de commande.





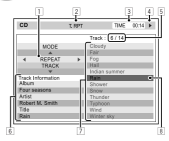
2 Choisissez un dossier ou une plage.

• Si nécessaire, appuyez sur ENT pour démarrer la lecture.









Ex.: CD Text

- 1 Fenêtre de sélection du mode de lecture: apparaît quand **OSD** est pressée (FSF page 32).
- 2 Mode de lecture choisi (Reg page 32)
- 3 Durée de lecture écoulée de la plage actuelle
- 4 État de fonctionnement
- 5 Numéro de la plage actuelle/nombre total de plages du disque
- 6 Informations sur la plage
- Liste des plages
- Plage actuelle (barra de mise en valeur)

Pour choisir une plage





• Si nécessaire, appuyez sur ENT pour démarrer la lecture.

Suite à la page suivante

Modification des modes de lecture

Vous pouvez aussi changer les modes de lecture.

- Pour CD/MP3/WMA/WAV/AAC: Lecture des introduction/répétée/aléatoire
- · Pour DivX/MPEG1/MPEG2/JPEG: Répétition

1 OSD



2 Uniquement pour les CD/MP3/WMA/WAV/ AAC: Choisissez un mode de lecture.





3 Choisissez l'option souhaitée.



4 ENT

Mode de lecture sélectionnable

CD: T.RPT: Répétition de plage

A. RND: Lecture aléatoire de tous les T. INT: Introduction des plages

MP3/WMA/WAV/AAC:

T. RPT: Répétition de plage F. RPT: Répétition de dossier

F. RND: Lecture aléatoire de dossiers

A. RND: Lecture aléatoire de tous les

T. INT: Introduction des plages
F. INT: Lectures des introductions des

dossiers

DivX/MPEG1/MPEG2/JPEG/MP3/WMA/WAV/AAC:

T. RPT: Répétition de plageF. RPT: Répétition de dossier

JPEG:

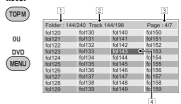
F. RPT: Répétition de dossier

Opérations en utilisant l'écran de liste

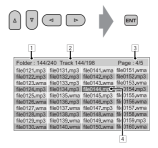
Pour les disques sauf les DVD, VCD et CD

Quand le fonctionnement sur deux zones est en service, ces opérations sont possibles sur le moniteur extérieur en utilisant la télécommande.

1 Avant d'arrêter la lecture, affichez l'écran de liste.



2 Choisissez un dossier sur la liste.



3 Choisissez une plage sur la liste.



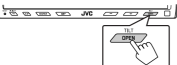
- Pour retournier à la liste des dossiers, appuyez sur 🕬 .
- 1 Numéro du dossier actuel/nombre total de dossiers
- 2 Numéro de la plage actuelle/nombre total de plages du dossier actuel
- 3 Page actuelle/nombre total de pages composant la liste
- 4 Dossier/plage actuelle (mis en valeur)

Opérations de la carte SD

Cet appareil peut reproduire les plages JPEG/MP3/ WMA/WAV/AAC*1 mémorisés sur une carte SD.

- Vous pouvez commander la carte SD de la même façon que pour les fichiers sur les disques (sauf pour les opérations OSD et celles sur le moniteur extérieur). (FSS page 18 à 28)
- Toutes les plages de la carte SD sont reproduites répétitivement jusqu'à ce que vous changiez la source.
- Vous ne pouvez pas choisir "SD" quand le fonctionnement sur deux zones est en service.
- Assurez-vous que toutes les données importantes ont été sauvegardées.





Le menu **< Open/Tilt**> apparaît.

• Les icônes qui apparaissent en gris ne peuvent pas être utilisés maintenant.



Appuyez sur [OPEN].



*1 Cet appareil peut reproduire les fichiers AAC codés en utilisé iTunes. Cet appareil ne peut pas reproduire les fichiers AAC achetés sur iTunes Store.



Insérez une carte SD.



Poussez la carte SD jusqu'à ce que vous entendiez un déclic

La source change sur "SD" et la lecture démarre.



Fermez le panneau du moniteur.

• Si le menu **< Open/Tilt**> est affiché.



Vous pouvez aussi appuyez sur [CLOSE] sur le menu < Open/Tilt>.

• Si le menu **<Open/Tilt>** n'est pas affiché.



[Maintenez pressée]

Attention:

Ne mettez pas vos doigts derrière le panneau du moniteur.

Pour éjecter la carte SD

Poussez doucement sur la carte SD.

Attention:

 Ne retirez pas votre doigt trop vite; sinon la carte SD risque d'être éjectée de la fente d'insertion.

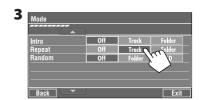
Sélection des modes de lecture

Vous pouvez utiliser uniquement un des modes de lecture suivants—Lecture des introductions/répétée/ aléatoire.

Ex. Pour choisir la répétition de plage







Quand un des modes de lecture est choisi, l'indicateur correspondant s'allume sur l'écran d'information de source.

Pour annuler, choisissez < **Off**>.

Type de fichier	Intro	Repeat	Random
MP3/WMA/ WAV/AAC	Track: Reproduit les 15 premières secondes de chaque plage Folder: Reproduit les 15 premières secondes de la première plage de chaque dossier	Track: Répète la plage actuelle*1 Folder: Répète toutes les plages du dossier actuel	Folder: Reproduit aléatoirement toutes les plages du dossier actuel, puis toutes les plages des dossiers suivants SD (All): Reproduit aléatoirement toutes les plages
JPEG	_	Folder: Répète le dossier actuel	_

^{*1} Vous pouvez aussi utiliser [SHORT CUT] pour mettre en et hors service la répétition de plage.

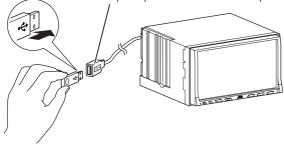
Opérations USB

Vous pouvez connecter un périphérique USB à mémoire de grande capacité tel qu'une mémoire USB, un lecteur audio numérique *1, un disque dur portable, etc. à cet appareil.



Câble USB à partir de l'arrière de l'appareil

Vous ne pouvez pas connecter un ordinateur à la prise USB (●
 de l'appareil.





Appuyez sur [SOURCE], puis appuyez sur [USB]. (🖙 page 9)

• Vous pouvez aussi utiliser SOURCE sur le panneau du moniteur. Appuyez répétitivement sur cette touche.

Cet appareil peut reproduire les fichiers DivX/JPEG/ MPEG1/MPEG2*2/MP3/WMA/WAV/AAC*3 mémorisés sur un périphérique USB à mémoire de grande capacité.

- Vous pouvez commander le périphérique USB de la même facon que pour les fichiers sur les disques (sauf pour les opérations OSD et celles sur le moniteur extérieur). (Res page 18 à 28)
- Toutes les plages du périphérique USB sont reproduites répétitivement jusqu'à ce que vous changiez la source.
- Vous ne pouvez pas choisir "USB" quand le fonctionnement sur deux zones est en service.
- Assurez-vous que toutes les données importantes ont été sauvegardées.
- *1 Sauf pour les lecteur D. JVC XA-HD500.
- *2 Sauf pour les fichiers MPEG2 enregistrés par le caméscope JVC Everio (code d'extention <.mod>).
- *3 Cet appareil peut reproduire les fichiers AAC codés en utilisé iTunes. Cet appareil ne peut pas reproduire les fichiers AAC achetés sur iTunes Store.

Attention:

- Éviter d'utiliser le périphérique USB s'il peut gêner une conduite une conduite en toute sécurité.
- Ne déconnectez puis reconnectez pas le périphérique USB répétitivement pendant que "Now Reading..." cliquote sur l'écran du moniteur.
- Ne démarrez pas le moteur de la voiture si un périphérique USB est connecté.
- · Arrêtez la lecture avant de déconnecter un périphérique USB.
- Ne laissez pas un périphérique USB dans la voiture, exposé aux rayons directs du soleil ou aux hautes températures pour éviter toute déformation ou tout dommage du périphérique.

Sélection des modes de lecture

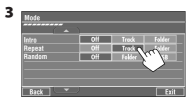
Vous pouvez utiliser uniquement un des modes de lecture suivants—Lecture des introductions/répétée/ aléatoire.

Ex. Pour choisir la répétition de plage



2





Quand un des modes de lecture est choisi, l'indicateur correspondant s'allume sur l'écran d'information de source.

Pour annuler, choisissez < **Off**>.

Type de fichier	Intro	Repeat	Random
MP3/WMA/ WAV/AAC	Track: Reproduit les 15 premières secondes de chaque plage Folder: Reproduit les 15 premières secondes de la première plage de chaque dossier	Track: Répète la plage actuelle*1 Folder: Répète toutes les plages du dossier actuel	Folder: Reproduit aléatoirement toutes les plages du dossier actuel, puis toutes les plages des dossiers suivants USB (All): Reproduit aléatoirement toutes les plages
DivX-	_	Track: Répète la plage actuelle Folder: Répète le dossier actuel	_
•JPEG-	_	Folder: Répète le dossier actuel	_

^{*1} Vous pouvez aussi utiliser [SHORT CUT] pour mettre en et hors service la répétition de plage.

Opérations Bluetooth® — Téléphone portable/lecteur audio

Pour les opérations Bluetooth, il faut connecter l'adaptateur Bluetooth (KS-BTA200) à la prise de changeur de CD à l'arrière.

- Référez-vous aussi aux instructions fournies avec l'adaptateur Bluetooth et l'appareil Bluetooth.
- Référez-vous à la liste (comprise dans la boîte) pour voir les pays où vous pouvez utiliser la fonction Bluetooth®.

Pour utiliser un appareil Bluetooth à travers cet appareil ("Bluetooth PHONE" et "Bluetooth AUDIO") pour la première fois, vous devez établir la connexion sans fil Bluetooth entre l'appareil Bluetooth et cet appareil.

- Une fois que la connexion est établie, le périphérique reste enregistré dans cet appareil même si vous réinitialisez l'appareil. Un maximum de cinq appareils peuvent être enregistrés en tout.
- Un seul appareil peut être connecté en même temps pour chaque source ("Bluetooth PHONE" et "Bluetooth AUDIO").

Enregistrement d'un périphérique Bluetooth

Méthodes d'enregistrement (pairage)

Utilisez une des options suivantes dans le menu < **Bluetooth** > pour enregistrer et établir la connexion avec un appareil extérieur.

 Choisissez "Bluetooth PHONE" ou "Bluetooth AUDIO" comme source pour commander le menu
 Bluetooth>.

Article de menu	Pour
Open	Rendez l'appareil prêt pour établir une nouvelle connexion Bluetooth. La connexion est établie à partir du périphérique Bluetooth.
Search	Rendez l'appareil prêt pour établir une nouvelle connexion Bluetooth. La connexion est établie à partir de cet appareil.

Pour enregistrer un nouveau périphérique en utilisant <0pen>

Préparation: Réglez le périphérique pour mettre en service la fonction Bluetooth.



 Assurez-vous que "New Device" est choisi. Si non, appuyez sur [▲] ou [▼] pour le choisir.





Passez à d'autres articles de menu

4 Entrez un code PIN (Numéro personnel d'identification)* dans l'appareil.

- Vous pouvez entrer n'importe quel nombre (entre 1 et 16 chiffres).
- * Certains périphériques ont leur propre code PIN. Entrez le code PIN spécifié sur l'appareil.



Suite à la page suivante

Vous pouvez entrer uniquement [0] - [9].

- [BS]: Efface le caractère précédent le curseur.
- [Del]: Efface le caractère à l'emplacement du curseur.
- [Enter]: Permet de vérifier l'entrée.
- 5 Utilisez le périphérique Bluetooth pour faire la connexion, pendant que "Open..." est affiché sur l'écran.

Entrez le même code PIN (que vous avez entré à l'étape ci-dessus) sur le périphérique à connecter.

Maintenant la connexion est établie et vous pouvez utiliser le périphérique à travers cet appareil.

Le périphérique reste enregistré même après que vous le déconnectez. Utilisez **<Connect>** (ou mettez en service **<Auto Connect>**) pour connecter le même appareil la prochaine fois. (ESC equi suit et aux pages 66 et 67).

Pour enregistrer un nouveau périphérique en utilisant <Search>

- Appuyez sur [AV MENU].
 - Assurez-vous que "New Device" est choisi. Si non, appuyez sur [▲] ou [▼] pour le choisir.
- 2 Appuyez sur [Bluetooth].
- **3** Appuyez sur [Search].

L'appareil recherche les périphériques disponibles et affiche leur liste. (Si aucun appareil disponible n'est détecté, "Device Unfound" apparaît.)

- 4 Choisissez un appareil que vous souhaitez connecter.
- 5 Entrez le code PIN spécifique de l'appareil.
 - Référez-vous aux instructions fournies avec le périphérique pour vérifier le code PIN.
- 6 Utilisez le périphérique Bluetooth pour faire la connexion, pendant que "Connecting..." est affiché sur l'écran.

Maintenant la connexion est établie et vous pouvez utiliser le périphérique à travers cet appareil.

Pour connecter un périphérique spécial <Special Device>

- 1 Appuyez sur [AV MENU].
- 2 Appuyez sur [Bluetooth].
- **3 Appuyez sur [Special Device].**L'appareil affiche la liste des périphériques préréglés.
- 4 Choisissez un appareil que vous souhaitez connecter.
- 5 Utilisez < Open> (ou < Search>) pour réaliser la connexion.

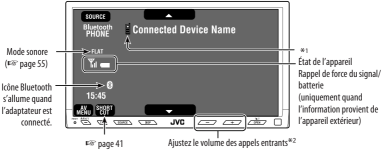
Pour connecter/déconnecter un périphérique enregistré

- 1 Choisissez "Bluetooth PHONE" ou "Bluetooth AUDIO", puis choisissez l'appareil enregistré que vous souhaitez connecter/déconnecté.
- 2 Appuyez sur [AV MENU].
- 3 Appuyez sur [Bluetooth].
- 4 Appuyez sur [Connect] ou [Disconnect].
 - Choisissez < Connect > pour connecter l'appareil choisi.
 - Choisissez < Disconnect > pour déconnecter l'appareil choisi.

Pour supprimer un périphérique enregistré

- Choisissez "Bluetooth PHONE" ou "Bluetooth AUDIO", puis choisissez l'appareil enregistré que vous souhaitez supprimar.
- 2 Appuyez sur [AV MENU].
- 3 Appuyez sur [Bluetooth].
- 4 Appuyez sur [Delete Pair].
 L'écran de confirmation apparaît. Appuyez sur [Yes].

Utilisation d'un téléphone portable Bluetooth



: Touches sur le panneau tactile. Dans les explications, ils sont indiqués à l'intérieur de crochets [].

[AV MENU] Maintenez pressée la touche: Met en service **Voice**Dialing>



Choisissez l'appareil enregistré ("New Device" apparaît quand un nouveau périphérique peut être enregistré.)

- *1 Quand un téléphone portable muni d'une fonction audio est connecté, **3** apparaît.
- *2 Cet ajustement n'affecte pas le niveau de volume des autres sources.
- **1** Appuyez sur [SOURCE], puis appuyez sur [Bluetooth PHONE]. (☞ page 9)
 - Vous pouvez aussi utiliser SOURCE sur le panneau du moniteur. Appuyez répétitivement sur cette touche.
 - Appuyez sur [AV Menu].
- Appuyez sur [Bluetooth].
- 4 Établissez la connexion avec un appareil, puis faites un appel (ou faites un réglage en utilisant le menu <Bluetooth>).

1 pages 66 et 67

Quand un appel arrive...

La source change automatiquement sur "Bluetooth PHONE".



Nom et numéro de téléphone (s'ils sont obtenus)

Quand < Auto Answer> est en service...

L'appareil répond automatiquement aux appels entrant. () page 67)

Quand <Auto Answer> est hors service... Pour répondre à un appel entrant

- Appuyez sur n'importe quelle touche sur le panneau du moniteur (sauf ⊕/I/ATT ou +/-).
- Touchez le message affiché sur le panneau tactile.

Pour terminer un appel

- Maintenez pressée n'importe quelle touche sur le panneau du moniteur (sauf (¹)/I/ATT ou +/-).
- Touchez le de façon continue le message affiché sur le panneau tactile.
- Vous pouvez ajuster le volume du microphone.
 (1287 page 67)

Quand un SMS arrive...

Si le téléphone cellulaire est compatible avec les SMS (Short Message Service), vous pouvez lire les messages sur le moniteur.

• Vous ne pouvez pas modifier ou envoyer un message avec cet appareil.

Quand <Message Info> est réglé sur <Auto>...

L'appareil sonne et l'écran suivant apparaît sur le moniteur pour vous informer de l'arrivée d'un message. (**r** page 67)



Pour lire le message, appuyez sur [Yes]. La source change sur "Bluetooth PHONE".

Pour lire le message plus tard, appuyez sur [No].

 Le message est mémorisé dans < Message > → <**Unread**>. (□ page 66)

Quand < Message Info> est réglé sur < Manual>... Affichez la liste des messages pour lire un message.

(**©** page 67)

Pour passer un appel



2 AV Menu Disc Surround Bluetooth (



4 Choisissez une méthode d'appel, puissez passez l'appel.





Annulation

- Redial: Affiche la liste des numéros de téléphone que vous avez composés.
- Received Calls: Affiche la liste des appels recus.
- Phonebook: Affiche le répertoire téléphonique du téléphone portable connecté.
- Missed Calls: Affiche la liste des appels ratés.
- Phone number: Affiche l'écran d'entrée de numéro de téléphone → "Comment entrer un numéro de téléphone" (page 41).
- Voice Dialing: (Uniquement quand le téléphone portable connecté possède un système de reconnaissance vocale): → Dites le nom que vous souhaitez appeler.

Pour arrêter l'appel (annulation de l'appel sortant)

Maintenez pressée n'importe quelle touche sur le panneau du moniteur (sauf (1)/ 1 /ATT ou +/-).

Comment entrer un numéro de téléphone

 Vous ne pouvez pas utiliser la télécommande pour entrer les numéros de téléphone.



Vous pouvez entrer **[0]** – **[9]**, **[*]**, **[#]** (32 chiffres maximum)

- [BS]: Efface le caractère précédent le curseur.
- [**Del**]: Efface le caractère à l'emplacement du curseur.
- [Preset]: Permet d'aller à la liste des préréglages.
 Vous prérégler le numéro entré en choisissant un numéro de préréglage (LESP page 42)
- [Dial]: Appelle le numéro entré.
 - Vous pouvez accéder facilement au menu < Dial Menu> en appuyant sur [SHORT CUT] sur le panneau tactile, puis...



Vous pouvez aussi accéder au menu **< Dial Menu>** en maintenant pressée SOURCE sur le panneau du moniteur.

Vous pouvez mettre en service facilement
 Voice Dialing> en appuyant sur [SHORT CUT]
 sur le panneau tactile, puis...



Vous pouvez aussi mettre en service **Voice Dialing**> en maintenant pressée [**AV MENU**].

Pour rappeler les numéros composés







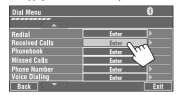
Lors de l'utilisation de la télécommande, vous pouvez afficher la liste **< Redial>** à n'importe quel moment (sauf lors de l'utilisation du fonctionnement sur deux zones).



Préréglage de numéros de téléphone

Vous pouvez prérégler un maximum de six numéros de téléphone.

- 1 Choisissez le numéro de téléphone que vous souhaitez prérégler à partir de <Phonebook>, <Redial>, <Received Calls> ou <Missed Calls>.
 - 1 Appuvez sur [AV MENU].
 - ② Appuyez sur [Bluetooth].
 - (3) Appuyez sur [Dial Menu], puis...

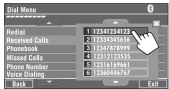


Ex.: Sélection de < Received Calls >

2 Choisissez un numéro de téléphone à mémoriser.

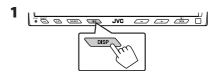


3 Choisissez un numéro de préréglage.



Maintenant "**Tom**" est mémorisé sur le numéro de préréglage 1.

Pour appeler un numéro préréglé





2



Vous pouvez utiliser les touches suivantes sur la télécommande pour les opérations téléphonique Bluetooth.



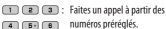
- Affichez le menu < Dial Menu >/ Répondez à un appel entrant.
- Maintenez pressée cette touche pour afficher la liste < Redial > (quelle que soit la source actuelle).



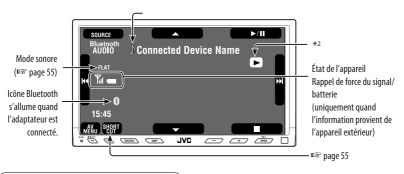
: Terminez l'appel.



: Ajustez le volume.



Utilisation d'un lecteur audio Bluetooth



: Touches sur le panneau tactile. Dans les explications, ils sont indiqués à l'intérieur de crochets [



Démarrez et mettez la lecture en pause [I Recherche vers l'arrière/vers l'avant Choisissez l'appareil enregistré ("New Device" apparaît quand un nouveau périphérique peut être enregistré.)*3

- *1 Quand un téléphone portable muni d'une fonction audio est connecté, 🛡 apparaît.
- Indique la touche pressée. Cela peut être différent de l'état de fonctionnement.
- *3 Vous ne pouvez pas choisir "New Device" quand un lecture audio Bluetooth est connecté.



Appuvez sur [SOURCE], puis appuvez sur [Bluetooth AUDIO]. (FSS page 9)

 Vous pouvez aussi utiliser SOURCE sur le panneau du moniteur. Appuvez répétitivement sur cette touche.



Démarrage de la lecture.

- Référez-vous à la page 37 pour la connexion d'un nouvel appareil.
- Référez-vous à la page 38 pour la connexion/ déconnexion d'un appareil enregistré.
- Référez-vous à la page 38 pour la suppression d'un appareil enregistré.

Vous pouvez utiliser les touches suivantes sur la télécommande pour les opérations audio Bluetooth.





Démarrez et mettez la lecture en pause



Saut vers l'arrière/saut vers l'avant.



: Ajustez le volume.

Informations sur le système Bluetooth:

Si vous souhaitez recevoir plus d'informations sur le système Bluetooth, consultez le site web de JVC.

Écoute du changeur de CD



: Touches sur le panneau tactile. Dans les explications, ils sont indiqués à l'intérieur de crochets [].

Il est recommandé d'utiliser un changeur de CD JVC compatible MP3- avec votre autoradio.

 Vous pouvez uniquement reproduire des CD (CD-DA) et des disques MP3.

Préparation:

Assurez-vous que **<Changer>** est choisi pour **<External Input>**. (page 63)



Appuyez sur [SOURCE], puis appuyez sur [CD-CH]. (Les page 9)

 Vous pouvez aussi utiliser SOURCE sur le panneau du moniteur. Appuyez répétitivement sur cette touche.



Affichez la liste des disques.

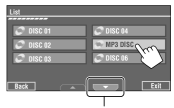


[I◀◀▶▶] *Appuyez*: Sélection d'une plage *Maintenez pressée la touche*: Recherche vers l'arrière/vers l'avant

[▲ ▼] Appuyez: Dossiers choisis (uniquement pour MP3)

Maintenez pressée la touche: Affichage de la liste
des disques

4 Choisissez le disque à reproduire.



Pour passer à une autre liste

 Si vous choisissez un disque MP3, la liste des plages du dossier actuel apparaît. Vous pouvez choisir une plage et démarrez la lecture. (rs aussi page 22)



 Si vous choisissez un dossier sur la liste, vous pouvez démarrer la lecture de la première plage du dossier.

Sélection des modes de lecture

Vous pouvez utiliser uniquement un des modes de lecture suivants—Lecture des introductions/répétée/aléatoire. Ex. Pour choisir la répétition de plage pour un disque MP3 (pour les CD, ™ page 21.)

- Appuyez sur [AV MENU].
- 2 Appuyez sur [Mode].

3



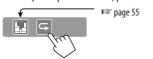


Quand un des modes de lecture est choisi, l'indicateur correspondant s'allume sur l'écran d'information de source.

Pour annuler, choisissez < **Off**>.

Type de disque	Intro	Repeat	Random
CD	Track: Reproduit les 15 premières secondes de chaque plage Disc: Reproduit les 15 premières secondes de la première plage de tous les disques en place	Track: Répète la plage actuelle Disc: Répète toutes les plages du disque actuel	Disc: Reproduit aléatoirement de toutes les pages du disque actuel All: Reproduit aléatoirement toutes les plages des disques en place
MP3	Track: Reproduit les 15 premières secondes de chaque plage Folder: Reproduit les 15 premières secondes de la première plage de chaque dossier Disc: Reproduit les 15 premières secondes de la première plage de tous les disques en place	Track: Répète la plage actuelle Folder: Répète toutes les plages du dossier actuel Disc: Répète toutes les plages du disque actuel	Folder: Reproduit aléatoirement toutes les plages du dossier actuel, puis toutes les plages des dossiers suivants Disc: Reproduit aléatoirement de toutes les pages du disque actuel All: Reproduit aléatoirement toutes les plages des disques en place

 Vous pouvez accéder mettre en ou hors service facilement la répétition de plage en appuyant sur [SHORT CUT] sur le panneau tactile, puis...



Vous pouvez utiliser les touches suivantes sur la télécommande pour commander le changeur de CD.



: Sélection du disque.



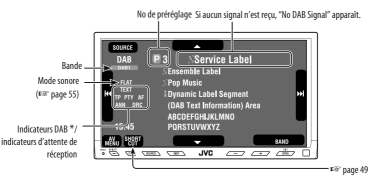


Dossiers choisis (uniquement pour MP3).



: *Appuyez*: Sélection d'une plage. *Maintenez pressée la touche*: Recherche vers l'arrière/vers l'avant.

Écoute du tuner DAB



* Lors de l'accord d'un service avec DLS (segment d'étiquette dynamique), l'indicateur TEXT s'allume.



- Appuyez sur [SOURCE], puis appuyez sur [DAB]. (1887 page 9)
 - Vous pouvez aussi utiliser SOURCE sur le panneau du moniteur. Appuyez répétitivement sur cette touche.
- Appuyez sur [BAND].

 DAB1 DAB2 DAB3 -
- **3** Appuyez sur [I◄◄] ou [▶▶I] pour rechercher un ensemble—Recherche automatique.
 - Recherche manuelle: Maintenez pressé [I◄◄] ou [▶►I] jusqu'à ce que "Manual Search" apparaisse sur l'affichage, puis appuyez répétitivement sur la touche.
- Appuyez sur [▼] ou [▲] pour choisir le service (primaire ou secondaire) que vous souhaitez écouter.

Quand les sons environnants sont bruyants

Certains services offrent des signaux de commande de la plage dynamique (DRC) en même temps que les signaux ordinaires de leur signal. Le DRC permet de renforcer les sons de faible niveau afin d'améliorer le confort d'écoute.

 L'indicateur DRC s'allume quand un service avec des signaux DRC est accordé.







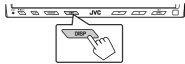


D. Range Control	DRC 2		
Announce Standby	Off	On	
Announce Code	Transport	News	D
PTy Standby	Off	On	
PTy Code	News		
Back			Exit_

 Plus le numéro augmente, plus le niveau de l'effet devient fort.

Préréglage manuel

1 Affichez la liste des préréglages.





2 Accordez le service que vous souhaitez prérégler.



3 Choisissez un numéro de préréglage.



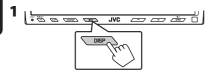
Le service choisi à l'étape **2** est maintenant mémorisé sur le numéro de préréglage 2.

Sélection des services préréglés

Sur la télécommande:

Sur l'appareil:

Pour choisir à partir de la liste des préréglages



2



Mise en/hors service l'attente de réception TA/PTY

- Les opérations sont exactement les mêmes que celles expliquées à la page 14 pour les stations FM RDS.
- Vous ne pouvez pas mémoriser des codes PTY séparément pour le tuner DAB et le tuner FM.

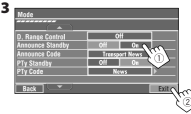
Mise en/hors service de l'attente de réception d'annonce

L'attente de réception d'annonce permet à l'autoradio de commuter temporairement sur votre service préféré (type d'annonce).

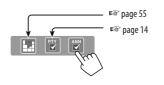
Attente de réception d'annonce	Indicateur
Pour mettre en service, affichez le menu < AV Menu >, puis choisissez < Mode >, et appuyez sur [On] pour < Announce Standby > (🖙 ci-dessous).	ANN
L'appareil commute temporairement sur votre service préféré à partir de n'importe quelle source autre que FM/AM.	S'allume
Pas encore en service. Accordez un autre service diffusant ces signaux.	Clignote
Pour mettre hors service, appuyez sur [Off] pour <announce standby=""> (Esci-dessous).</announce>	S'éteint

Pour mettre en service l'attente de réception d'annonce

- 1 Appuyez sur [AV MENU].
- 2 Appuyez sur [Mode].



L'attente de réception d'annonce est maintenant en service pour le code PTY **<Transport News>**: le réglage initial. Vous pouvez mettre en et hors service facilement l'attente de réception d'annonce en appuyant sur [SHORT CUT] sur le panneau tactile, puis...



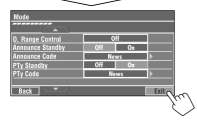
Pour changer le type d'annonce pour l'attente de réception d'annonce

- 1 Appuyez sur [AV MENU].
- 2 Appuyez sur [Mode].



4 Choisissez cotre type d'annonce préféré.





Types d'annonces disponibles:

Transport News, Warning, News, Weather, Event, Special Event, Radio Info, Sports News, Financial News.

Poursuite du même programme—Recherche de fréquence alternative (DAB AF) ■

- Lors de la réception d'un service DAB:
 Si vous conduisez dans une région ou un service ne peut pas être reçu, cet autoradio accorde automatiquement un autre ensemble ou une station FM RDS, diffusant le même programme.
- Lors de la réception d'une station FM RDS:
 Quand vous conduisez dans une région ou un service
 DAB diffuse le même programme de la station FM
 RDS que vous écoutez actuellement, cet autoradio accorde automatiquement le service DAB.

À l'expédition de l'usine, la recherche de fréquence alternative est en service.

Pour mettre hors service la recherche de fréquence alternative, ➡ page 62

Écoute de iPod/lecteur D.



₽ page 51

: Touches sur le panneau tactile. Dans les explications, ils sont indiqués à l'intérieur de crochets [

Il est nécessaire de connecter l'adaptateur d'interface (KS-PD100 pour iPod d'Apple ou KS-PD500 le lecteur D. de JVC) à la prise de changeur de CD à l'arrière.

Préparation:

Assurez-vous que <iPod> ou <D. plaver> est choisi pour **< External Input>**. (1887 page 63)



Appuyez sur [SOURCE], puis appuyez sur [iPod] ou [D.PLAYER] (Fig. page 9)

La lecture démarre automatiquement.

 Vous pouvez aussi utiliser SOURCE sur le panneau du moniteur. Appuvez répétitivement sur cette touche.



Appuyez sur [I◄◀] ou [▶▶I] pour choisir une plage.

[I◀◀ ▶▶I] *Appuyez*: Sélection d'une plage Maintenez pressée la touche: Recherche vers l'arrière/vers l'avant

[4]

Affichez le menu du lecteur

Pause/arrêt de la lecture

• Pour reprendre la lecture, appuyez de nouveau sur la touche.

Sélection d'une plage à partir du menu du lecteur i

Appuyez sur [▲] pour afficher le menu du lecteur.

"SEARCH" clignote sur le moniteur pendant l'utilisation du menu.

 Ce mode est annulé si aucune opération n'est réalisée pendant environ 5 secondes.

2 Appuyez sur [◄◄] ou [►►I] pour choisir l'article souhaité.

Appuyez sur la touche: Choisissez un élément. Maintenez pressée: Sautez 10 éléments en

même temps si leur nombre

dépasse 10.

Pour iPod:

Playlists ←→ Artists ←→ Albums ←→ Songs ← Genres ← Composers ← (retour au début)

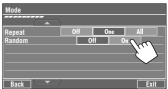
Pour le lecteur D.:

Playlist ←→ Artist ←→ Album ←→ Genre ←→ Track ← (retour au début)

3 Appuyez sur [▼] pour valider le choix.

- 4 Répétez les étapes 2 et 3 pour choisir une plage.
 - Quand une plage est finalement sélectionnée, la lecture démarre.
 - Pour revenir au menu précédent, appuyez sur [▲].

3 Choisissez une option appropriée.



Repeat	One: Fonctionne de la même façon que "Répéter Un" ou "Mode répétition → Un". All: Fonctionne de la même façon que "Répéter Tous" ou "Mode répétition → Tous".
Random	Album: Fonctionne de la même façon que la fonction "Aléatoire Albums" pour iPod. Song/On: Fonctionne de la même façon que "Aléatoire Morceaux" ou

· Quand un des modes de lecture est choisi, les indicateurs correspondants s'allument

Pour annuler, choisissez < Off>.

"Lecture aléatoire → Activé".

alternativement sur le moniteur.

· Vous pouvez accéder mettre en ou hors service facilement la répétition de plage en appuyant sur [SHORT CUT] sur le panneau tactile, puis...



Sélection des modes de lecture



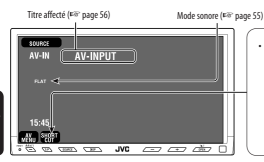
AV Menu - Mode (\$) Bluetooth Equalizer Sound

Exit

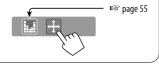
Utilisation d'autres appareils extérieurs

AV-INPUT

Vous pouvez connecter un appareil extérieur aux fiches LINE IN/VIDEO IN.



 Vous pouvez accéder facilement au réglage < Aspect> en appuyant sur [SHORT CUT] sur le panneau tactile, puis...

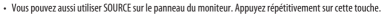




: Touches sur le panneau tactile. Dans les explications, ils sont indiqués à l'intérieur de crochets []. Ces touches fonctionnent aussi quand elles n'apparaissent pas sur le panneau tactile (pendant que vous regardez des images sur l'écran.)



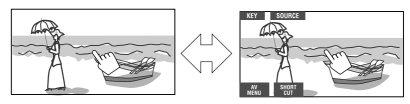
Appuyez sur [SOURCE], puis appuyez sur [AV-IN]. (FSS page 9)





Mettez l'appareil connecté sous tension et démarrez la lecture de la source.

Pour afficher les touches de commande (res page 20) lors de l'affichage de l'image de lecture



Touchez l'écran (la partie centrale).

Touchez l'écran (la partie centrale).

- Si aucune opération n'est effectuée pendant environ 5 secondes, les touches de commande disparaissent.
- [KEY] ne fonctionne pas quand la source est "AV-IN".

Écran de navigation

Vous pouvez aussi connecter un système de navigation à la fiche VIDEO IN de façon à pouvoir voir l'écran de navigation.

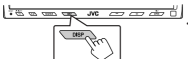
Préparation:

Assurez-vous que < Navigation > est choisi pour < AV Input > . (Page 62)

Pour afficher l'écran de navigation (et écouter la guidage de navigation)*



Appuyez répétitivement sur DISP sur le panneau du moniteur. (1887 page 9)



• Le format d'image de l'écran de navigation est fixé sur **Full**> quel que soit le réglage **Aspect**> (LEST page 59).

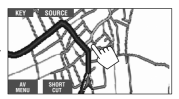
* Si votre système de navigation est muni d'une fonction de auidage vocal.

Pour afficher les touches de commande (page 20) lors de l'affichage de l'écran de navigation

• Les touches de commande affichées sur l'écran varient en fonction de la source de lecture.







Touchez l'écran (la partie centrale).

Touchez l'écran (la partie centrale).

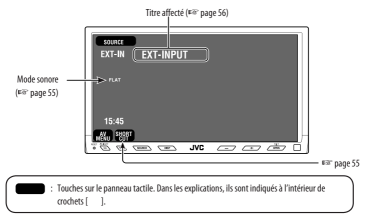
- Si aucune opération n'est effectuée pendant environ 5 secondes, les touches de commande disparaissent.
- Les touches ci-dessus à l'exception de [**KEY**] fonctionnent aussi quand elles n'apparaissent pas sur le panneau tactile (pendant que l'écran de navigation est affiché).

Quand <Navigation> est choisi pour <AV Input>. (1287 page 62)

- Vous pouvez utiliser la source <AV-IN> pour écouter une source audio connectée aux fiches LINE IN.
- Certains messages d'état comme le niveau de volume n'apparaissent pas sur le moniteur.

EXT-INPUT

Vous pouvez connecter un appareil extérieur aux prises du changeur de CD à l'arrière de l'appareil en utilisant l'adaptateur d'entrée de ligne—KS-U57 (non fourni) ou l'adaptateur d'entrée auxiliaire—KS-U58 (non fourni).



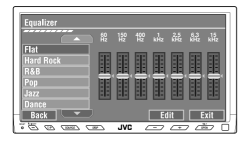
Préparation:

Assurez-vous que **<External**> est choisi pour **<External Input>**. (FSSF page 63)

- Appuyez sur [SOURCE], puis appuyez sur [EXT-IN]. (Fig. page 9)
 - Vous pouvez aussi utiliser SOURCE sur le panneau du moniteur. Appuyez répétitivement sur cette touche.
- Mettez l'appareil connecté sous tension et démarrez la lecture de la source.

Égalisation du son

Vous pouvez choisir un mode sonore préréglé pour les sources à 2 canaux.



Pendant la lecture d'une source autre que "Bluetooth PHONE", vous pouvez accéder facilement au menu <**Equalizer**> en appuyant sur [**SHORT CUT**] sur le panneau tactile, puis...



Sélection du mode sonore

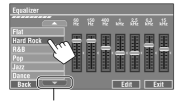








Choisissez un mode sonore.



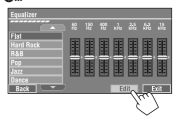
Passez aux 6 autres modes sonores

- Pour les valeurs préréglées de chaque mode sonore,
 □ page 74.
- Pour les sources multicanaux, le mode sonore est annulé temporairement.

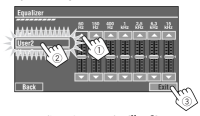
Mémorisation de votre propre ajustement

Vous pouvez mémoriser votre ajustement dans User1, User2 et User3.

1 Répétez les étapes 1 et 2, puis à l'étape

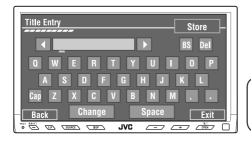


2 Ajustez (1), puis mémorisez (2).



Ex. Lors d'une mémorisation dans [User 2].

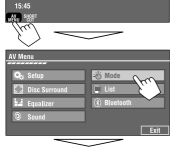
Affectation de titres aux sources



Touches sur le panneau tactile. Dans les explications, ils sont indiqués à l'intérieur de crochets [].

Vous pouvez affecter un titre à "AV-IN" et "EXT-IN".

- - Vous pouvez aussi utiliser SOURCE sur le panneau du moniteur. Appuyez répétitivement sur cette touche.
- Affichez l'écran < Title Entry>.





Affectez un titre.



Vous pouvez entrer un maximum de 16 caractères (pour les caractères disponibles,

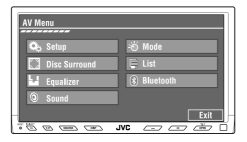
page 73).

- [Store]: Vérifiez l'entrée.
- [◄/►]: Déplace le curseur.
- [BS]: Efface le caractère précédent le curseur.
- [Del]: Efface le caractère à l'emplacement du curseur.
- [Cap]: Changez la casse des lettres (majuscule/minuscule).
- [Space]: Entrez une espace.
- [Change]: Changez le jeu de caractères.





Utilisation des menus



Les étapes suivantes décrivent une des procédures de base. Certains des réglages n'ouvrent pas de sousfenêtre de réglage, mais permettent seulement de choisir une option pour changer le réglage.

Ex. Changement du réglage **<AV Input>**



2



Setup	9 Ø	A [=	:
Demonstration	Off	On	
Wall Paper	Wra	p Drive	•
Color	В	lue	■ ▶
Scroll	Off	Once	Auto
Dimmer	A	uto	_ ▶
Dimmer Time Set	2 18	⊗ 7	
Back			Exit

Les articles non disponibles sont affichés en gris.













Setup (Réglage)

7			
	Articles du menu	Réglages pouvant être choisis, [page de référence]	
	Demonstration (Démonstration)	Off : Annulation. On: Met en service la démonstration sur le moniteur. Pour l'arrêter temporairement, touchez l'écran du moniteur.	
	Wall Paper (Papier Peint)	Vous pouvez choisir l'image de fond du moniteur. <u>Warp Drive</u> , X-Face, Wave, Ring	
	Color (Couleur)	Vous pouvez choisir la couleur pour < Wall Paper >. <u>Blue</u> , Sky, Green, Red, Yellow, Purple, Dark-Blue, Dark-Sky, Dark-Green, Dark-Red, Brown, Black	
	Scroll (Défilement)	 Off: Annulation. Once: Fait défiler une fois les informations du disque. Auto: Répète le défilement (à 5 secondes d'intervalle). Maintenir pressée DISP sur le panneau du moniteur permet de faire défiler les informations quel que soit ce réglage. 	
Affichage 🔲	Dimmer (Gradateur)	Off: Annulation. On: Met en service le gradateur. Auto: Assombrit le moniteur quand vous allumez les feux de la voiture.* Dimmer Time Set: Permet de modifier l'intervalle d'utilisation du gradateur.	
	Dimmer Time Set (Gradateur Heure)	Règle l'heure de mise en/hors service du gradateur.	
	Dimmer Level (Niveau Gradateur)	Vous pouvez prérégler la luminosité pour le gradateur. 00 (la plus claire) à 10 (la plus foncée); Réglage initial <u>05</u>	
	Bright (Luminosité)	Vous pouvez ajuster la luminosité du moniteur. —15 (la plus foncée) à +15 (la plus claire); Réglage initial <u>00</u>	
	Picture Adjust (Réglage Image)* ²	Vous pouvez ajuster les réglages suivants pour rendre le moniteur plus clair et plus lisible pour l'image de lecture. Le réglage est mémorisé—un pour "DISC/SD/USB", (commune) et un autre pour "AV-IN". —15 à +15; Réglage initial 0 Bright: Ajustez ce réglage si l'image est trop lumineuse ou sombre. Contrast: Ajustez le contraste. Color: Ajustez la couleur de l'image—plus claire ou plus foncée. Tint: Ajustez la teinte si la couleur de la peau humaine n'est pas naturelle. • Appuyez sur [▲] ou [▼] pour ajuster.	

^{*1} La connexion du fil ILLUMINATION CONTROL est requise. (Manuel d'installation/Raccordement)

^{*2} Ajustable uniquement quand la source est un disque ou un périphérique SD/USB contenant des images ou des séquences vidéo, ou "AV-IN".

	Articles du menu	Réglages pouvant être	choisis, [page de réfé	érence]
	Aspect (Format Image)*3	Il est possible de changer le format de l'image.		
			Format d'image	du signal d'entrée
			4:3	16:9
		Regular: Pour les images originales 4:3	. O.°	%O %
Affichage		Full: Pour les images originales 16:9	ွိ	<u></u> O O
		Panorama: Pour voir les images 4:3 naturellement sur un écran large.	ွိ	<u></u>
		Auto:	Pour les "DISC": Let choisi automatique signaux d'entrée. Pour les autres sour d'image est fixé sur	ment en fonction des rces vidéo: Le format
	Language (Langue)*4	Choisissez la langue des ind English, Spanish, French, Danish, Russian		
	Time Set (Réglage Heure)	Réglage initial 0:00 , 🖙 [8]		
	12Hours/24Hours (12H-24H)	Choisissez le système d'affichage sur 12 heures ou sur 24 heures. 12 Hours, 24 Hours, ™ [8]		
Horloge	OSD Clock (Horloge OSD)	Quand < On > est choisi, l'heure est affichée sur les images de lecture. L'heure est affichée en grand sur l'écran d'animation (ﷺ page 9) Off , On		
	Clock Adjust (Réglage Horloge)	Choisissez Auto > pour ajuster l'horloge automatiquement à l'aide des données d'horloge (CT) d'une station FM RDS. Off, Auto , [8]		

^{*3} Ne peut pas être ajusté quand aucune image n'apparaît.

^{*4} Après avoir changé la langue des indications, mettez l'appareil hors tension puis de nouveau sous tension pour que le réglage prenne effet.

_	Articles du menu	Réglages pouvant être choisis, [page de référence]
	Menu Language (Langue du menu)*5	Choisissez la langue initiale du menu de disque; Réglage initial, English (FST aussi page 74).
	Audio Language (Langue Audio)*5	Choisissez la langue initiale des dialogues; Réglage initial, <u>English</u> (🖙 aussi page 74).
	Subtitle (Sous-Titre)*5	Choisissez la langue initiale des sous-titres ou effacez les sous-titres (Off); réglage initial <u>English</u> (rs aussi page 74).
	OSD Language (Langue Affichage)*5	Choisissez la langue de l'affichage sur l'écran utilisée sur le moniteur extérieur connecté à la fiche VIDEO OUT; Réglage initial English .
nisdue 🔊	Monitor Type (Type d'Écran)*5 16:9 4:3LB 4:3PS	Choisissez le type de moniteur de façon à ce qu'il corresponde à une image d'écran large sur votre moniteur extérieur. 16:9: Choisissez ce réglage quand le format de votre moniteur extérieur est 16:9. 4:3LB (Letterbox)/4:3PS (Pan Scan): Choisissez ce réglage quand le format de votre moniteur extérieur est 4:3. Référez-vous aux illustrations ci-à gauche pour savoir comment les images apparaissent sur le moniteur.
	OSD Position (Position OSD)*5 Position 1 Position 2	Choisissez la position de la barre sur l'écran, r 1: Position élevée 2: Position basse
	File Type (Type Fichier)*5	Choisissez le type de fichier de lecture à reproduire quand un disque/SD/USB contient différents types de fichiers. Vous pouvez mémoriser ces réglages pour chaque source —"DISC/SD/USB". <u>Audio</u> : Reproduit les fichiers audio. <u>Picture</u> : Reproduit les fichiers JPEG. <u>Video</u> : Reproduit les fichiers DivX/MPEG1/MPEG2. (Non disponible pour "SD")
	DivX Regist. (Registration) (Enregistre. DivX)*5	Cet appareil possède son propre code d'enregistrement. Une fois que vous avez reproduit un fichier sur lequel se trouve un code d'enregistrement, le code d'enregistrement de l'appareil est remplacé pour des raisons de protection des droits d'auteur.
	D. (Dynamic) Range Compres. (Compression) (Compres. P. Dyna)*5	Vous pouvez profiter d'un son puissant à un faible niveau de volume lors de la lecture d'un support Dolby Digital. Auto: Choisissez ce réglage pour appliquer les effets aux supports codés multicanaux. On : Choisissez ce réglage pour toujours utiliser cette fonction.

^{*5} Peut être choisi uniquement pour "DISC", "SD" et "USB". (La lecture s'arrête quand vous changez le réglage.)

Articles du menu

Réglages pouvant être choisis, [page de référence]

Speaker size (Taille Enceinte)*5



Vous pouvez ajuster le réglage de la taille des enceintes. Quand vous changez la taille de l'enceinte, l'enceinte sur l'écran change aussi de taille. Quand **None** ou **Off** est choisi, l'enceinte apparaît en gris.

- L/R (Avant): Small, Large
- C (Centre): None, Small, Large
- LS/RS (Surround): None, Small, Large
- SW (Caisson de grave): On, Off
- Taille des enceintes: <Large> pour un diamètre de 13 cm ou plus;
 <Small> pour 13 ou moins.
- Si vous choisissez < Large > ou < Small > pour des enceintes non connectées, les signaux entrant pour les enceintes non connectées ne sortiront par aucune autre enceinte.
- Les enceintes avant et les enceintes Surround ne peuvent pas être aiustées séparément pour les enceintes gauche et droite.

Quel que soit le réglage ci-dessus...

- Aucun son ne sort du caisson de grave lors de la lecture d'une séquence vidéo Dolby Pro Logic II Movie ou Music si les enceintes avant sont réglées sur < Large>.
- Aucun son ne sort de l'enceinte centrale quand le Surround est hors service.

Speaker Level (Niveau Enceinte)*6

Ø



Vous pouvez ajuster le niveau de sortie des enceintes en service (**

<**Speaker Size**> ci-dessus), en écoutant la tonalité de test. **L/C/R/RS/SW***⁷/**LS**: Ajustez le niveau de sortie de chaque enceinte dans une plage de **–10dB** à **+10dB**; Réglage initial **00dB**.

• Appuyez sur [**Test**] pour mettre la tonalité de test en et hors service.

Speaker Distance (Dist. Enceinte)*6,8



Vous pouvez ajuster le délai de sortie des enceintes.

- L/C/R/RS/LS: ajustez la distance de l'enceinte à la position d'écoute dans une plage de 15cm/6 pouces à 600 cm/240 pouces par pas de 15-cm/6 pouces; réglage initial 120 cm/48 pouces (pour l'enceinte centrale), 150 cm/60 pouces (pour les autres enceintes).
- Appuyez sur [cm ← inch] pour changer l'unité de mesure cm et pouce.
- *5 Peut être choisi uniquement pour "DISC", "SD" et "USB". (La lecture s'arrête quand vous changez le réglage.)
- *6 Peut être choisi uniquement pour "DISC", "SD" et "USB".
- *7 Ce réglage du niveau du caisson de grave prend effet uniquement quand le Surround est en service. (🖼 aussi page 27)
- *8 Ce réglage n'a pas d'effet pour les signaux MPEG1/MPEG2 et DivX avec une piste audio MP3.

	Articles du menu	Réglages pouvant être choisis, [page de référence]
	IF Band Width (Largeur Bande IF)	Auto: Augmente la sélectivité du tuner pour réduire les interférences entre les stations adjacentes. (L'effet stéréo peut être perdu.) Wide: Il y a des interférences des stations adjacentes, mais la qualité du son n'est pas dégradée et l'effet stéréo est conservé.
Tuner 🐚	AF Regional (AF Régionale)	Quand les signaux reçus de la station actuelle deviennent faibles AF: Commute sur une autre station. Le programme peut différer du programme actuellement reçu (L'indicateur AF s'allume), [15]. Off: Annulation—ne peut pas être choisi quand < DAB AF> est réglé sur < On>. AF Reg. (Régional): Commute sur une autre station diffusant le même programme. L'indicateur REG s'allume.
	TA Volume (Volume TA)	00 à 30 ou 50 *9; réglage initial <u>15</u> , ☞ [14].
	Program Search (Recherche Progr.)	<u>Off</u> , On, ढङ [15]
	DAB AF (AF DAB)*10	Off , <u>On</u> , № [49]
Entrée 🗓	AV Input (Entrée AV)*11	Vous pouvez déterminer l'utilisation des fiches LINE IN et VIDEO IN. Off: Choisissez ce réglage quand aucun appareil n'est connecté ("AV-IN" est sauté lors de la sélection de la source). Audio&video: Choisissez ce réglage quand un appareil audio/vidéo tel qu'un magnétoscope est connecté. [52] Audio: Choisissez ce réglage quand un appareil audio tel qu'un lecteur audio numérique est connecté. [52] Navigation: Choisissez ce réglage quand un système de navigation est connecté. [53]
4	Camera Input*12 (Entrée Caméra)	 Off: Choisissez ce réglage quand aucune caméra de recul n'est connectée à la fiche CAMERA IN. Normal: Choisissez ce réglage quand une caméra de recul est connectée à la fiche CAMERA IN. L'image de la caméra est affichée telle quelle. Mirror: L'image inversée du signal de la caméra de recul est affichée sur le moniteur. Pendant que les images en direct de la caméra apparaissent sur le moniteur, aucun message n'est affiché.

^{*9} Dépend de la commande de gain de l'amplificateur. (🖼 page 64)

^{*10} Apparaît uniquement quand un tuner DAB est connecté.

^{*11} Ne peut pas être choisi quand "AV-IN" est choisi comme source.

^{*12} Le fil des feux de recul doit être connecté. Référez-vous au Manuel d'installation/raccordement (volume séparé). La vue arrière par la caméra apparaît sur le moniteur au format d'image < Full> (quel que soit le réglage du format d'image) quand vous placez le levier de vitesse en position de marche arrière (R). Quand vous appuyez sur DISP sur le panneau de commande ou quand vous changez la position du levier de vitesse sur autre chose que la marche arrière (R), l'écran de la vue arrière disparaît.

	Articles du menu	Réglages pouvant être choisis, [page de référence]
Entrée 🔢	External Input (Entrée Ext.)* ¹³	Pour connecter un appareil extérieur à la prise du changeur de CD à l'arrière. Changer/iPod/D. player*14: Changeur de CD, iPod ou lecteur D. Fill [44, 50] External: N'importe quel autre appareils que ceux donnés ci-dessus. Fill [54] Pour la connexion de l'adaptateur Bluetooth et tuner DAB, ce réglage n'est pas requis. Il est détecté automatiquement.
	Beep (Bips)	Off : Annulation. On: Met en service la tonalité sonore des touches.
F	Telephone Muting (Sourd. Téléphon.)*15	Off: Annulation. Muting1, Muting2: Choisissez le mode qui permet de couper le son lors de l'utilisation d'un téléphone cellulaire.
Autres	Power LED Flash (Clign. LED Alim.)	Off: Annulation. On: Quand le contact est coupé, le témoin sur la touche ウ/I/ATT clignote.
	TouchPanel Sens. (Sens. Écnan Tact)	Change la sensibilité du panneau tactile. Plus le nombre est faible plus la sensibilité augmente. 1/2/3 ; Réglage initial 2
	Initialize (Initialiser)	Initialise tous les réglages que vous avez réalisé dans <av menu=""></av> . Maintenez pressée [Enter], pour initialiser les réglages, puis réinitialisez l'appareil. (© page 3).

^{*13} Ne peut pas être choisi quand le composant connecté à la prise de changeur de CD est choisi comme source.

^{*15} La connexion du fil TEL MUTING est requise. Référez-vous au Manuel d'installation/raccordement (volume séparé).



Disc Surround (Disc Surround)*16

Articles du menu	Réglages pouvant être choisis, [page de référence]
Surround (Surround)	<u>On</u> , Off, ☞ [27]
Surround Mode (Surround Mode)	<u>Auto</u> , Through, Dolby PL∏Movie, Dolby PL∏Music, № [27]
Panorama (Panorama)	On, <u>Off</u>, № [27]
Center Width*17 (Accent. Centrale)	00 à 07 ; Réglage initial <u>04</u> , № [28]

^{*16} Peut être choisi uniquement pour "DISC", "SD" et "USB".

^{*14} Le nom de l'appareil détecté par la prise du changeur de CD apparaît.

^{*17} Ce réglage prend effet uniquement quand l'enceinte centrale est en service.



Flat/Hard Rock/R&B/Pop/Jazz/Dance/Country/Reggae/Classic/User1/User2/User3, 🖙 [55]



Sound (Son)

Articles du menu	Réglages pouvant être choisis, [page de référence]
Fader/Balance (Fader/Balance)	Ajustez le fader— la balance de sortie des enceintes entre les enceintes avant et arrière. • Complètement en haut—avant uniquement (F6) • Complètement en bas—arrière uniquement (R6) Lors de l'utilisation d'un système à deux enceintes, réglez le fader au centre (0). Ajustez la balance—la balance de sortie des enceintes entre les enceintes gauche et droite. • Complètement à gauche—gauche uniquement (L6) • Complètement à droite— droite uniquement (R6)
Volume Adjust (Réglage Volume)	Ajustement et mémorisation du niveau de volume de l'ajustement automatique pour chaque source, par rapport au niveau de volume FM. Le niveau de volume augmente ou diminue automatiquement quand vous changez la source. —12 à +12; réglage initial <u>00</u> • Pour les Disc/SD/USB: Un niveau d'ajustement automatique est utilisé généralement lors de la lecture des fichiers DivX/MPEG1/MPEG2/MP3/WMA/WAV/AAC
Subwoofer Phase (Woofer Phase)	Choisissez < Normal > ou < Reverse >, le réglage qui vous donne le meilleur son.
Subwoofer Level*18 (Woofer Niveau)	Ajuste le niveau de sortie du caisson de grave. Niveau: –06 à +08 ; Réglage initial <u>00</u>
High Pass Filter (Filtre Pass Haut)	Through: Choisissez ce réglage quand aucun caisson de grave n'est connecté. On: Choisissez ce réglage quand un caisson de grave est connecté.
Crossover (Transition)	Ajustez la fréquence de transition entre les enceintes avant/arrière et le caisson de grave. 80Hz, 120Hz, 150Hz
Amplifier Gain (Gain Amplific.)	Vous pouvez changer le niveau de volume maximum de cet autoradio. Off: Met hors service l'amplificateur intégré. Low: VOL 00 à 30 (Choisissez ce réglage si la puissance maximum des enceintes est inférieure à 50 W.) High: VOL 00 à 50
Rear Speaker (Enceinte Arrière)*19	Vous pouvez mettre en/hors service les enceintes arrière. Off , <u>On</u>

^{*18} Ce réglage de niveau de caisson de grave prend effet uniquement quand le Surround n'est pas en service.
(© aussi page 27)

^{*19} Ce réglage prend effet uniquement quand le fonctionnement sur deux zones est en service. (🖙 aussi page 30)



Mode (Mode)*20

Articles du menu	Réglages pouvant être choisis, [page de référence]		
Mono (Mono)	Uniquement pour FM. (<u>Off</u> , On), 🖙 [10]		
DX/Local (DX/Local)	Uniquement pour FM. (Local, <u>DX</u>), 🖾 [11]		
SSM (SSM)	Uniquement pour FM. Maintenez pressée la touche pour démarrer la recherche SSM. 🖙 [11]		
PTy Standby (Attente PTy)	Uniquement pour FM/DAB. (Off, On), 🖙 [14]		
PTy Code (Code PTy)	Uniquement pour FM/DAB. (Réglage initial <u>News</u>), 🖙 [15]		
Title Entry (Entrée de titre)	Uniquement pour AV-IN et EXT-IN. ☞ [56]		
Intro/Repeat/Random (Introduction/Répétition/ Aléatoire)	ES [21, 34, 36, 45, 51]		
D. (Dynamic) Range Control (Commande P. Dyna)	Uniquement pour DAB. (Off, DRC1, DRC2, DRC3), 🖾 [47]		
Announce Standby (Attente Annonce)	Uniquement pour DAB. (Off, On), 🖙 [48]		
Announce Code (Code Annonce)	Uniquement pour DAB. (Réglage initial <u>Transport News</u>), 🖙 [49]		

^{*20} Les articles de la section **< Mode>** varient en fonction de la source de lecture.



List (Liste)

Pour les "DISC": Liste des dossiers et liste des plages (☞ page 22)

Pour les "CD-CH": Liste des disques, liste des dossiers et liste des plages (☞ page 44)

• Pour les autres sources de lecture, vous pouvez affiche un liste en appuyant sur DISP sur le panneau du moniteur (r page 9)



Bluetooth (Bluetooth)*21

Articles du menu	Réglages pouvant être choisis, [page de référence]				
Dial Menu (Menu du Dial)*22	Choisissez la méthode pour faire un appel. 🖙 [40]				
Message (Message)*23	Vous pouvez lire un message à partir de l'historique des messages suivant. Unread: Les messages que vous n'avez pas lus. Read: Les messages que vous avez lus. Unsent: Les messages que vous n'avez pas envoyés. Sent: Les messages que vous avez envoyés. Le nombre de messages dans chaque historique apparaît aussi sur le moniteur.				
Open (Ouvert)	□ [37]				
Search (Recherche)	u [38]				
Special Device (Équipem. Spécial)	Uniquement pour "New Device". Affiche la liste des périphériques Bluetooth qui demandent certaines procédures spéciales pour que la connexion Bluetooth soit établie. Choisissez le périphérique que vous souhaitez connecter. • Après avoir choisi le périphérique, utilisez < Open > ou < Search > (ESC ci-dessous) pour la connexion. • Une fois que la connexion est établie, il est enregistré dans l'appareil. Vous pouvez connecter cet appareil et l'appareil extérieur en utilisant < Connect > (ESC ci-dessous) à partir de la fois suivante.				
Connect (Connecter)	Uniquement pour les appareils enregistrés. Après avoir choisi un appareil à partir de la liste des appareils enregistrés (page 37, 38), établissez la connexion avec lui.				
Disconnect (Déconnexion)	Uniquement pour l'appareil connecté. Déconnectez l'appareil actuel avant d'en connecter un autre.				
Delete Pair (Supprimer Liais.)	Uniquement pour les appareils enregistrés. Supprimez les appareils enregistrés.				

^{*21} Peut être choisi uniquement pour "Bluetooth PHONE" ou "Bluetooth AUDIO". Choisissez un appareil (ou "New Device") avant d'utiliser le menu.

Lors de l'utilisation d'un appareil Bluetooth, référez-vous aussi aux instructions fournies avec l'appareil.

^{*22} Uniquement pour l'appareil connecté pour "Bluetooth PHONE".

^{*23} Peut être choisi uniquement quand la source est "Bluetooth PHONE" et que le périphérique est compatible avec les SMS (Service de messages courts).

	Articles du menu	Réglages pouvant être choisis, [page de référence]
	Auto Connect (Connection Auto)*24	Quand l'appareil est sous tension, la connexion est établie automatiquement avec Off: Aucun appareil Bluetooth. Last: Le dernier appareil Bluetooth connecté. Order: L'appareil Bluetooth enregistré trouvé en premier.
Réglages	Auto Answer (Reponse Auto)*25	Off: L'appareil ne répond pas automatiquement aux appels entrant. Répondez aux appels manuellement. On: L'appareil répond automatiquement aux appels entrant. Reject: L'appareil refuse tous les appels entrants.
Re	Message Info (Info. de Message)*25	Auto: L'appareil vous informe de l'arrivée d'un message par une sonnerie et en affichant "Receiving Message". Pour lire le message, se page 40. Manual: L'appareil ne vous informe pas de l'arrivée d'un message.
	MIC Setting (Régl. Microphone)*25	Ajustez le volume du microphone connecté à l'adaptateur Bluetooth. 01/02/03 Réglage initial 02
	Version (Version)*26	Les versions du logiciel et du matériel Bluetooth sont affichées.

^{*24} Peut être choisi uniquement pour "Bluetooth PHONE".

^{*25} Uniquement pour l'appareil connecté pour "Bluetooth PHONE". Ne peut pas être choisi quand "New Device" est

^{*26} Si vous souhaitez recevoir plus d'informations sur le système Bluetooth, consultez le site web de JVC.

Entretien

Condensation

De la condensation peut se produire sur la lentille à l'intérieur de l'appareil dans les cas suivants:

- Après le démarrage du chauffage dans la voiture.
- Si l'intérieur de la voiture devient très humide.
 Si cela se produit, l'appareil risque de ne pas fonctionner correctement. Dans ce cas, éjectez le disque et laissez l'autoradio sous tension pendant quelques heures jusqu'à ce que l'humidité s'évapore.

Comment manipuler les disques

Pour retirer un disque de sa boîte, faites pression vers le centre du boîtier et soulevez légèrement le disque en el tenant par ses bords.



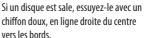
 Tenez toujours le disque par ses bords. Ne touchez pas la surface enregistrée.

Pour remettre un disque dans sa boîte, insérez-le délicatement sur le support central (avec la surface imprimée dirigée vers le haut).

 Conservez les disques dans leur boîte quand vous ne les utilisez pas.

Pour garder les disques propres

Si le disque est sale, sa lecture risque d'être déformée.





 N'utilisez pas de solvant (par exemple, un nettoyant conventionnel pour disque vinyle, un vaporisateur, un diluant, du bezène, etc.) pour nettoyer les disques.

Pour reproduire un disque neuf

Les disques neufs ont parfois des ebarbures sur le bord intérieur et extérieur. Si un tel disque est utilisé, cet autoradio risque de le reieter.



Pour retirer ces ebarbures, frotter les bords avec un crayon, un stylo, etc.

N'utilisez pas les disques suivants: Disque gondolé Autocollant Reste d'étiquette Étiquette autocollante

Pour en savoir plus à propos de cet autoradio

Généralités

Mise sous tension de l'appareil

 En appuyant sur SOURCE sur le panneau du moniteur, vous pouvez aussi mettre l'appareil sous tension. Si la source est prête, la lecture démarre.

FM/AM

Mémorisation des stations

 Quand la recherche SSM est terminée, les stations reçues sont préréglées sur les No 1 (fréquence la plus basse) à No 6 (fréquence la plus haute).

Disque

Généralités

- Dans ce manuel, les mots "plage" et "fichier" sont utilisés de façon interchangeable.
- Cet autoradio peut aussi reproduire les disques de 8 cm.
- Cet appareil peut uniquement reproduire les fichiers CD audio (CD-DA) si différents types de fichier (MP3/WMA/WAV/AAC) sont enregistrés sur le même disque.
- Cet autoradio peut afficher uniquement les caractères d'un octet. Les autres caractères ne peuvent pas être affichés correctement.

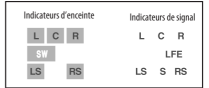
Insertion d'un disque

 Si un disque est inséré à l'envers ou ne contient aucun fichier compatible, "Cannot play this disc Check the disc" (impossible de reproduire ce disque. Vérifiez le disque) apparaît sur le moniteur. Éjectez le disque.

Éjection d'un disque

- Si "No disc" apparaît après qu'un disque a été retiré, remettez le disque en place ou choisissez une autre source de lecture.
- Si le disque éjecté n'est pas retiré avant 15 secondes, il est réinséré automatiquement dans la fente d'insertion pour le protéger de la poussière.

Indicateurs d'enceinte/signal pour DVD



- Les indicateurs d'enceinte—carrés autour des lettres s'allument en bleu clair quand les enceintes correspondantes sont réglées sur < Large > ou < Small >.
- L'indicateur d'enceinte centrale—carré autour de "C" s'allume en bleu quand l'enceinte centrale est réglée sur < Large> ou < Small> et quand le Surround est en service.
- Des sons sortent des enceintes dont les indicateurs sont allumés.
- L'indicateur SW s'allume quand <SW (Subwoofer)> est réglé sur <0n>.
- Les indicateurs de signal indiquent les signaux entrant—L (avant gauche) / R (avant droit) / C (centre) / LFE (effets basse fréquence) / LS (surround gauche) / RS (surround droit) / S (surround monaural).
- Si l'enceinte est en service, mais qu'il n'y a pas de signaux correspondants à l'enceinte, la couleur des indicateurs de signaux change de blanc à noir pour indiquer qu'il n'y a pas de signal.

Changement de la source

 Si vous changez la source quand le fonctionnement sur deux zones est en service, la lecture s'arrête aussi, sans que le disque ne soit éjecté.
 La prochaine fois que vous choisissez "DISC" comme source de lecture, la lecture du disque reprend à partir de l'endroit où elle a été interrompue.

<u>Lecture de disques enregistrables/</u>réinscriptibles

- Cet appareil peut reconnaître un maximum de 5 000 fichiers, 250 dossiers (un maximum de 999 fichiers par dossier).
- · Utilisez uniquement des disques "finalisés".
- Cet autoradio peut reproduire les disques multisession; mais les sessions non fermée sont sautées lors de la lecture.
- Cet appareil peut reconnaître un total de 25 caractères pour les noms de fichier/dossier.
- Certains disques ou fichiers ne peuvent pas être reproduits à cause de leurs caractéristiques ou des conditions d'enregistrement.

Lecture de DVD audio

- Certains DVD Audio interdisent le sous-mixage.
 Lors de la reproduction d'un tel disque, "LR ONLY" apparaît sur le moniteur et l'appareil reproduit les signaux avant gauche et avant droite uniquement.
- "MULTI CH" apparaît sur le moniteur après un bip sonore quand vous essayez de reproduire un disque multicanal avec le Surround réglé sur < Off>.

Lecture de DVD-VR

- Cet appareil ne peut pas reproduire les fichiers protégés CPRM (Content Protection for Recordable Media).
- Pour les détails sur le format DVD-VR et la liste de lecture, référez-vous aux instructions fournies avec l'appareil d'enregistrement.

Lecture de fichier Lecture de fichiers DivX

- Cet appareil peut reproduire les fichiers DivX portant le code d'extension <.divx>, <.div>, <.avi> (quel que soit la casse des lettres).
- Cet appareil prend en charge les fichiers DivX d'une résolution de 720 x 576 pixels ou inférieure.
- Cet appareil prend en charge les formats DivX 6.x, 5.x, 4.x et 3.11.
- Le flux audio doit être conforme au format MP3 ou Dolby Digital.
- Les fichiers codés en mode à balayage entrelacé ne peuvent pas être reproduits correctement.
- Le débit binaire maximum pour les signaux vidéo (moyenne) est comme suit:
 - DVD: 4 Mbps
 - USB: 2 Mbps

Lecture de fichiers MPEG1/MPEG2

- Cet appareil peut reproduire les fichier MPEG1/ MPEG2 portant l'extension <.mpg>, <.mpeg> ou <.mod>*.
 - * <.mod> est le code d'extension pour les fichiers MPEG2 enregistrés par les caméscopes JVC Everio.
- Le format de transmission en continu doit être conforme au programme/système MPEG.
 Le format de fichier doit être MP@ML (profil principal au niveau principal)/SP@ML (profil simple au niveau principal)/MP@LL (profil principal au niveau inférieur).
- Les flux audio doivent être conforme au format MPEG1 Audio Layer -2 ou Dolby Digital.
- Le débit binaire maximum pour les signaux vidéo (moyenne) est comme suit:
 - DVD: 4 Mbps
 - USB: 2 Mbps

Lecture de fichiers JPEG

- Cet appareil peut reproduire les fichier JPEG portant l'extension <.jpg> ou <.jpeg>.
- Il est recommandé d'enregistrer les fichiers à la résolution de 640 x 480.
- Cet appareil peut reproduire les fichiers JPEG au format de base (baseline). Les fichiers JPEG progressifs ou sans perte (lossless) ne peuvent pas être reproduits.

Lecture de fichiers MP3/WMA/WAV/AAC

- Cet appareil peut reproduire les fichiers portant le code d'extension <.mp3>, <.wma>, <.wav> ou <.m4a> (quel que soit la casse des lettres).
- Cet autoradio peut reproduire les fichiers respectant les conditions suivantes:
 - Débit binaire:
 MP3/WMA: 32 kbps 320 kbps
 AAC: 16 kbps 320 kbps
 - Fréquence d'échantillonnage:
 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (pour MPEG1)
 24 kHz, 22,05 kHz, 16 kHz (pour MPEG2)
 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz, 22,05 kHz (pour WMA)
 44,1 kHz (pour WAV)
 48 kHz, 44,1 kHz (pour AAC)

- Cet appareil peut affiché les balises ID3, version 1.0/1.1/2.2/2.3/2.4 (pour MP3). Cet appareil peut aussi afficher les balises WAV/WMA/AAC.
- Cet auroradio peut reproduire les fichiers enregistrés au mode VBR (débit binaire variable).
- Les fichiers enregistrés en VBR affichent une durée écoulée différente.
- Cet autoradio ne peut pas reproduire les fichiers suivants:
 - Fichiers MP3 codés au format MP3i et MP3 PR0.
 - Fichiers MP3 codés avec Layer 1/2.
 - Fichiers WMA codés sans perte, professionnels et formats vocaux.
 - Fichiers WMA qui ne sont pas basés sur Windows Media® Audio.
 - Fichiers au format WMA/AAC protégés contre la copie avec DRM.
 - Les fichiers AAC codées en utilisant un autre logiciel que iTunes.
 - Fichiers AAC achetés sur iTunes Store.
 - Fichiers qui contiennent des données telles que AIFF, ATRAC3, etc.

Pour profiter des sons Surround

- Si <Surround > est réglé sur <On>, la lecture Surround "MULTI" démarre automatiquement pour les disques codés multicanaux.
- Vous ne pouvez pas mettre en service le Surround pour les DVD Vidéo MPEG multicanaux ou les sources DivX 2 canaux et MPEG 2 canaux. Quand <**Surround**> est réglé sur <**On**>, les sons stéréo sont émis uniquement par les enceintes avant. "FRONT 2CH" apparaît sur l'écran d'information de la source.
- Quand "FIX" apparaît sur l'écran d'information de la source, aucun son ne sort du caisson de grave.
- Quand <Surround> est réglé sur <Auto>, le souséchantillonnage est réalisé pour les DVD Vidéo (LPCM uniquement), DVD-VR (LPCM uniquement) et DVD Audio avec fs=88,2 kHz/96 kHz et supérieur.

SD

 Si "No SD card" apparaît après avoir retiré une carte SD, réattachez la carte SD ou choisissez une autre source de lecture.

- Si une carte SD ne contient pas de fichier compatible ou n'a pas été formatée correctement, "Cannot play this SD card Check the SD card" (Impossible de reproduire cette carte SD. Vérifiez la carte SD.) apparaît sur le moniteur. Remplacez la carte SD. Ne retirez ni n'insérez la carte SD pendant que "Now Reading..." apparaît sur le moniteur.
- Cet appareil peut reconnaître un maximum de 5 000 fichiers, 250 dossiers (un maximum de 999 fichiers par dossier).
- Cet appareil peut reconnaître un total de 25 caractères pour les noms de fichier/dossier.

USB

- Si "No USB device" après avoir détaché un périphérique, attachez un autre périphérique ou choisissez une autre source de lecture.
- Si le périphérique USB ne contient aucun fichier compatible ou n'a pas été formaté correctement, "Cannot play this device Check the device" (Impossible de reproduire ce périphérique. Vérifiez le périphérique.), apparaît sur le moniteur.
- Cet appareil ne peut pas reconnaître les périphériques USB dont l'alimentation dépasse 5 V ou est inférieur à 500 mA.
- Lors de la lecture à partir d'un périphérique USB, l'ordre de lecture peut différer de celui d'autres lecteurs.
- Cet appareil peut ne pas être capable de reproduire certains périphériques USB ou certains fichiers à causes de leurs caractéristiques ou des conditions d'enregistrement.
- En fonction de la forme du périphérique USB et du port de connexion, il se peut que certains périphériques USB ne puissent pas être connectés correctement ou que la connexion soit lâche.
- Lors de la connexion d'un périphérique USB, référezvous aussi à ses instructions.
- Connectez uniquement un périphérique USB à la fois à cet appareil. N'utilisez pas de nœud de raccordement USB.
- Il se peut que cet appareil ne reconnaisse pas un périphérique USB connecté à travers un lecteur de carte USB.
- Il se peut que cet appareil ne puisse pas reproduire correctement des fichiers d'un périphérique USB quand celui-ci est connecté à l'aide d'un cordon prolongateur.
- Cet appareil ne peut pas assurer toutes les fonctions ou alimenter tous les types de périphériques.
- Cet appareil peut reconnaître un maximum de 5 000 fichiers, 250 dossiers (un maximum de 999 fichiers par dossier).
- Cet appareil peut reconnaître un total de 25 caractères pour les noms de fichier/dossier.

Opérations Bluetooth

Généralités

- Pendant que vous conduisez, ne réalisez pas d'opérations compliquées telles que la composition d'un numéro, l'utilisation du répertoire téléphonique, etc. Pour réaliser ces opérations, arrêtez votre voiture dans un endroit sûr.
- Il se peut que certains périphériques Bluetooth ne puissent pas être connectés à cet appareil en fonction de la version Bluetooth du périphérique.
- Cet appareil peut ne pas fonctionner avec certains périphériques Bluetooth.
- Les conditions de connexion peuvent varier en fonction des circonstances autour de vous.
- Quand cet appareil est mis hors tension, l'appareil extérieur est déconnecté.

Messages d'avertissement pour les opérations Bluetooth

- Connection Error: Le périphérique est enregistré mais la connexion a échouée. Utilisez < Connect> pour connecter de nouveau l'appareil. (page 38)
- Error: Essayez de nouveau l'opération. Si "Error" apparaît de nouveau, vérifiez si l'appareil extérieur prend en charge la fonction que vous avez essayée.
- Device Unfound: Aucun périphérique Bluetooth disponible n'est détecté avec < Search >.
- Loading: L'appareil met à jour le répertoire téléphonique et/ou les SMS.
- Please Wait...: L'appareil se prépare pour utiliser la fonction Bluetooth. Si le message ne disparaît pas, mettez l'appareil hors tension puis sous tension, puis connecter de nouveau le périphérique (ou réinitialisez l'appareil).
- Reset 08: Vérifiez la connexion entre l'adaptateur et cet appareil.

Icônes pour les types de téléphone

 Ces icônes indiquent le type de téléphone réglé sur l'appareil.



: Téléphone cellulaire



: Téléphone domestique



: Bureau



: Généralités



: Autre que ci-dessus

Changeur de CD

 Si vous choisissez un dossier qui ne contient pas de fichiers musicaux sur la liste (page 44), vous entendrez un bip. Choisissez un dossier aui contient des fichiers musicaux.

DAB tuner

· Seuls les services DAB primaires peuvent être préréglés même si vous mémorisez un service secondaire.

Utilisation de iPod/lecteur D.

- Quand vous mettez cet appareil sous tension, iPod ou le lecteur D. est chargé à travers l'adaptateur connecté à cet appareil.
- · Pendant que iPod ou le lecteur D. est connecté, aucune opération à partir de iPod ou du lecteur D. n'est possible. Réalisez toutes les opérations à partir de cet appareil.
- Le texte d'information peut ne pas être affiché correctement.
- Si le texte d'information contient plus de 8 caractères, il défile sur l'affichage. Cet appareil peut afficher un maximum de 40 caractères.

Avis:

Lors de l'utilisation de iPod ou d'un lecteur D., certaines opérations peuvent ne pas être réalisées correctement ou comme prévues. Dans ce cas, consultez le site Web JVC suivant:

Pour les utilisateurs de iPod: http://www.jvc.co.jp/english/car/support/ks-pd500/index.html http://www.jvc.co.jp/english/car/support/ks-pd500/index.html

Réglages du menu

- Si vous changez le réglage < Amplifier Gain> de < High> sur < Low> alors que le niveau de volume est réglé au dessus de "30", l'appareil change automatiquement le volume sur "VOL 30".
- Après avoir changé un des réglages < Menu Language/Audio Language/Subtitle>, mettez l'appareil hors tension puis de nouveau sous tension, puis réinsérez le disque (ou insérez un autre disque) de façon que le réglage soit effectif.
- Si vous choisissez <16:9> pour une image de format
 4:3, l'image change légèrement à cause du processus de conversion de la largeur de l'image.
- Même si <4:3PS> est choisi, la taille de l'écran devient <4:3LB> pour certains disques.

- Le "DVD Logo" est une marque de commerce de DVD Format/Logo Licensing Corporation, enregistrée aux États-Unis, au Japon et dans d'autres pays.
- DivX, la certification DivX ultra et les logos associés sont des marques de DivX, Inc. et sont utilisés sous licence.
- Produit officiel certifié DivX® ultra
- Prend en charge la lecture de toutes les versions de vidéo DivX® (y compris DivX® 6), des fichiers DivX® standard et de DivX® Media Format
- Microsoft et Windows Media est une marque déposée ou une marque de commerce de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans les autres pays.
- La marque du mot et les logos Bluetooth sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Victor Company of Japan, Limited (JVC) est faite sous licence. Les autres marques et noms de commerce sont la propriété de leur propriétaire respectif.
- iPod et iTunes sont des marques de commerce d'Apple Inc., enregistrée aux États-Unis et dans les autres pays.
- Ce produit intègre une technologie de protection des droits d'auteur qui est protégée par des brevets américains et d'autres droits à la propriété intellectuelle. L'utilisation de cette technologie de protection des droits d'auteur doit étre autorisée par Macrovision et est exclusivement destinée à une exploitation à domicile et à d'autres usages limités, sauf autorisation contraire de Macrovision. L'ingénierie inverse et le désassemblage sont interdits.

Caractères apparaissant sur le moniteur

En plus des alphabets romains (A -Z, a-z) et de <, (virgule)>, et <. (point)>, les caractères suivants sont utilisés pour indiquer diverses informations sur le moniteur.

 Vous pouvez aussi utiliser les caractères suivants pour affecter des titres. (Repage 56).

Á	À	Â	Ä	Ã
Å	Æ	Н	Č	Ć
Ç Ğ	ĺШ	ш	Ê	Ë
Ğ	ĺ	ì	î	Ϊ
Ñ	Ó	Ò	Ô	Ö
Õ	Ø	Ř	Ŕ	Š
Ś	(Ç)	Ó	Ù	Û
Ü	Ý	Ž	Ź	ß
Ρ	ם	Ф	Ŧ	Ŀ
ı	IJ	ð		

á	à	â	æ	ã
å	æ	æ	č	ć
ç	é	è	œ	ë
ě	ğ	í	ì	î
ï	ñ	ň	ń	ó
ò	ô	Ö	õ	Ø
ő	ř	ŕ	š	ś
ş	ú	ù	û	ü
ű	ŵ	ý	ŷ	ž
ź	ÿ	þ	ŋ	đ
ŧ	ľ	ı	ij	

0	1	2	з	4
5	6	7	8	9
!	"	#	\$	%
&	,	()	`
=	-	+	*	1
@	?	;		

Chiffres et symboles

Lettres majuscules et minuscules

Codes de langue (pour la sélection de la langue des DVD/DivX)

Code	Langue	Code	Langue	Code	Langue	Code	Langue	Code	Langue
AA	Afar	FA	Persan	KL	Groenlandais	00	Langue d'oc	ST	Sesotho
AB	Abkhazien	FI	Finnois	KM	Cambodgien	OM	(Afan) Oromo	SU	Soudanais
AF	Afrikaans	FJ	Fidji	KN	Kannara	OR	Oriya	SW	Swahili
AM	Amharique	F0	Faroese	КО	Coréen (KOR)	PA	Panjabi	TA	Tamil
AR	Arabe	FY	Frison	KS	Kashmiri	PL	Polonais	TE	Télougou
AS	Assamais	GA	Irlandais	KU	Kurde	PS	Pashto, Pushto	TG	Tadjik
AY	Aymara	GD	Gaélique écossais	KY	Kirghiz	PT	Portugais	TH	Thaï
ΑZ	Azerbaïdjanais	GL	Galicien	LA	Latin	QU	Quechua	TI	Tigrinya
BA	Bashkir	GN	Guarani	LN	Lingala	RM	Rhaeto-Romance	TK	Turkmène
BE	Biélorusse	GU	Gujarati	LO	Laotien	RN	Kirundi	TL	Tagalog
BG	Bulgare	HA	Hausa	LT	Lithuanien	RO	Roumain	TN	Setswana
ВН	Bihari	HI	Hindi	LV	Latvian, Letton	RW	Kinyarwanda	TO	Tongan
BI	Bislama	HR	Croate	MG	Malagasy	SA	Sanskrit	TR	Turc
BN	Bengali, Bangladais	HU	Hongrois	MI	Maori	SD	Sindhi	TS	Tsonga
ВО	Tibétain	HY	Arménien	MK	Macédonien	SG	Sango	TT	Tatar
BR	Breton	IA	Interlingua	ML	Malayalam	SH	Serbo-Croate	TW	Twi
CA	Catalan	IE	Interlangue	MN	Mongol	SI	Cingalais	UK	Ukrainien
CO	Corse	IK	Inupiak	МО	Moldavien	SK	Slovaque	UR	Ourdou
CS	Tchèque	IN	Indonésien	MR	Marathi	SL	Slovène	UZ	Ouzbek
CY	Gallois	IS	Islandais	MS	Malais (MAY)	SM	Samoan	VI	Vietnamien
DZ	Bhutani	IW	Hébreu	MT	Maltais	SN	Shona	V0	Volapük
EL	Grec	JI	Yiddish	MY	Birman	SO.	Somalien	W0	Ouolof
E0	Espéranto	JW	Javanais	NA	Nauruan	SQ	Albanais	XH	Xhosa
ET	Estonien	KA	Géorgien	NE	Népalais	SR	Serbe	Y0	Yoruba
EU	Basque	KK	Kazakh	NO	Norvégien	SS	Siswati	ZU	Zoulou

Mode	Val	eurs	d'éga	lisati	on pr	érégl	ées
sonore	ZH 09	150 Hz	400 Hz	1 kHz	2.5 kHz	6.3 kHz	15 kHz
Flat	00	00	00	00	00	00	00
Hard Rock	+03	+03	+01	00	00	+02	+01
R&B	+03	+02	+02	00	+01	+01	+03
Pop	00	+02	00	00	+01	+01	+02
Jazz	+03	+02	+01	+01	+01	+03	+02
Dance	+04	+02	00	-02	-01	+01	+01
Country	+02	+01	00	00	00	+01	+02
Reggae	+03	00	00	+01	+02	+02	+03
Classic	+02	+03	+01	00	00	+02	00
User 1/2/3	00	00	00	00	00	00	00

À propos des sons reproduits par les prises arrière

- Sortie des enceintes/sortie discrète analogique—LINE OUT (FRONT/REAR)/CENTER OUT/SUBWOOFER:
 Les signaux multicanaux sont émis pour un support codé multicanal. (Quand le fonctionnement sur deux zones est en service, le signal émis par les fiches 2nd AUDIO OUT est émis pour la source principale "DISC".)
- 2nd AUDIO OUT: Les signaux à 2 canaux sont émis quand le fonctionnement sur deux zones est en service. Lors de la lecture d'un disque codé multicanaux, les signaux multicanaux sont sous mixés (sauf pour certains DVD Audio).

Dépannage

Ce qui apparaît être un problème n'est pas toujours sérieux. Vérifiez les points suivants avant d'appeler un centre de service.

 Pour les opérations des appareils extérieurs, référez-vous aussi aux modes d'emploi fournis avec les adaptateurs utilisés pour les connexion (de même qu'aux instructions fournies avec les composants extérieurs).

	Symptôme	Remèdes/Causes		
	Aucun son ne sort de l'enceinte centrale.	 L'enceinte centrale n'est pas en service. (r page 61) L'enceinte centrale est utilisée uniquement pour la lecture Surround. Aucun son ne sort pour la lecture stéréo. 		
	Aucun son ne sort des enceintes arrière et du caisson de grave.	 Les enceintes arrière et le caisson de grave ne sont pas en service. (r page 61) Quand l'utilisation sur deux zone est utilisée, c'est normal avec < Off > choisi pour < Rear Speaker >. (r page 64) 		
	Aucun son ne sort du caisson de grave lors de la lecture en stéréo.	Cela se produit lors de la lecture de certains disques avec Auto > choisi pour Surround Mode > (rs page 27). Annulez le Surround.		
	• Le moniteur n'est pas clair et lisible.	Un ensoleillement direct du pare-brise peut causer ce symptôme. Ajustez < Bright >. (FSF page 58)		
Généralités	Vous ne pouvez pas choisir "SD" et "USB" comme source.	Mettez hors service le fonctionnement sur deux zones. (sa page 30) (Pendant que l'utilisation sur deux zones est en service, vous ne pouvez pas les choisir comme source.)		
	• La télécommande ne fonctionne pas.	Mettez hors service le fonctionnement sur deux zones. (Is page 30) (Quand le fonctionnement sur deux zones est en service, la télécommande fonctionne uniquement pour commander le lecteur de DVD/CD).		
	"Position Error Push Open Key" apparaît sur le moniteur.	L'angle du panneau du moniteur a été ajusté en force, ou son ajustement a été interrompu pendant l'ouverture ou la fermeture. Appuyez sur OPEN/TILT (CLOSE).		
	"Mecha Error Push Reset" apparaît sur le moniteur et le panneau ne bouge pas.	Réinitialisez l'appareil (🖙 page 3).		
	• "SD Loading Error" apparaît sur le moniteur.	La carte SD n'est pas insérée complètement. Insérez-la complètement dans la fente pour fermer le panneau du moniteur.		

Symptôme	Remèdes/Causes
• "No Signal" apparaît.	 Changez la source. Démarrez la lecture sur l'appareil extérieure connecté à la prise VIDEO IN. Vérifiez les cordons et les connexions. Les signaux d'entrée sont trop faibles.
• Les touches sur le panneau du moniteur ne fonctionnent pas.	Quand le panneau du moniteur est ouvert, seules les touches VOL +/— et OPEN/TILT (CLOSE) fonctionnent. Les autres touches ne fonctionnent pas.
Cet autoradio ne fonctionne pas du tout.	Réinitialisez l'appareil. (🖙 page 3)
Le préréglage automatique SSM ne fonctionne pas.	Mémorises les stations manuellement. (🖙 page 11)
• Bruit statique pendant l'écoute de la radio.	Connectez l'antenne solidement.
Le disque ne peut pas être reconnu ni reproduit.	Éjecter le disque de force. (🖙 page 3)
• Le disque ne peut pas être éjecté.	Déverrouillez le disque. (🖙 page 22)
 Les disques enregistrables/réinscriptibles ne peuvent pas être reproduits. Les plages surles disques enregistrables/ réinscriptibles ne peuvent pas être sautées. 	 Insérez un disque finalisé. Finalisez lesdisques avec l'appareil qui a été utilisé pour l'enregistrement.
La lecture ne démarre pas.	 Insérez de nouveau le disque correctement. Le format des fichiers n'est pas pris en charge par l'appareil.
• L'image de lecture n'est pas claire et lisible.	Ajustez les réglages de <picture adjust=""></picture> . (🖙 page 58)
Le son et les images sont quelque fois interrompus ou déformés.	 Arrêtez la lecture lorsque vous conduisez sur une route accidentée. Changez le disque.
Aucune image de lecture n'apparaît sur le moniteur.	Le fil de frein de stationnement n'est pas connecté correctement. (ISST Manuel d'installation/Raccordement)
Aucune image n'apparaît sur le moniteur extérieur.	Connectez le cordon vidéo correctement. Choisissez l'entrée correcte sur le moniteur extérieur.
"Disc Error Please Eject" apparaît sur le moniteur.	Insérez de nouveau le disque correctement.
• "Eject Error" ou "Loading Error" apparaît sur le moniteur.	Changer la source en appuyant sur SOURCE résoudra ce problème.
"Region code error" apparaît sur le moniteur quand vous insérez un DVD Vidéo.	Le code de région n'est pas correct. (🖙 page 4)
	 "No Signal" apparaît. Les touches sur le panneau du moniteur ne fonctionnent pas. Cet autoradio ne fonctionne pas du tout. Le préréglage automatique SSM ne fonctionne pas. Bruit statique pendant l'écoute de la radio. Le disque ne peut pas être reconnu ni reproduit. Le disque ne peut pas être éjecté. Les disques enregistrables/réinscriptibles ne peuvent pas être reproduits. Les plages surles disques enregistrables/ réinscriptibles ne peuvent pas être sautées. La lecture ne démarre pas. L'image de lecture n'est pas claire et lisible. Le son et les images sont quelque fois interrompus ou déformés. Aucune image de lecture n'apparaît sur le moniteur. "Disc Error Please Eject" apparaît sur le moniteur. "Eject Error" ou "Loading Error" apparaît sur le moniteur. "Region code error" apparaît sur le moniteur

	€	Remèdes/Causes		
	Symptôme			
DivX/MPEG1/MPEG2/JPEG/MP3/WMA/WAV/AAC	Le disque ne peut pas être reproduit.	 Changez le disque. Enregistrez les plages en utilisant une application compatible sur les disques appropriés. (r page 4) Ajoutez le code d'extension approprié pour les noms des fichiers. 		
G/MP3/V	Du bruit est produit.	La plage reproduite n'est pas dans un format de fichier reproductible. Passez à un autre fichier.		
PEG2/JPE	• Les plages ne sont pas reproduites comme vous le souhaitiez.	L'ordre de lecture peut différer de celui utilisé par d'autres lecteurs.		
X/MPEG1/MP	• La durée de lecture écoulée n'est pascorrecte.	Cela se produit quelque fois pendant la lecture. C'est causé par la façon don't les plages ont été enregistrées sur le disque.		
Div	• "Not Support" apparaît sur le moniteur et la plage est sautée.	La plage ne peut pas être reproduite.		
	• Du bruit est produit.	La plage reproduite n'est pas dans un format de fichier reproductible. Passez à un autre fichier.		
	• Les plages ne sont pas reproduites comme vous le souhaitiez.	L'ordre de lecture peut différer de celui utilisé par d'autres lecteurs.		
SD/USB	• "Now Reading" clignote sur le moniteur.	 La durée d'initialisation varie en fonction de la carte SD/ périphérique USB. N'utilisez pas trop de hiérarchies et de dossiers. Mettez l'appareil hors tension puis de nouveau sous tension. 		
S	• "Not Support" apparaît sur le moniteur et un plage est sautée.	La plage ne peut pas être reproduite.		
	• Les caractères corrects ne sont pas affichés (ex.: nom de l'album).	Pour savoir quels sont les caractères disponibles, page 73.		
	Lors de la lecture d'une plage, le son tes parfois interrompu.	Les plages ne sont pas copiées correctement sur la carte SD/périphérique USB. Copiez de nouveau les plages et essayez encore.		

	Symptôme	Remèdes/Causes	
4	Le périphérique Bluetooth ne détecte pas l'appareil.	Cet autoradio peut être connecté à un téléphone portable Bluetooth et à un appareil audio Bluetooth en même temps. Pendant la connexion à un périphérique, cet appareil ne peut pas être détecté par un autre périphérique. Déconnectez l'appareil actuellement connecté et refaites une recherche.	
	L'appareil ne détecte pas le périphérique Bluetooth.	 Vérifiez le réglage Bluetooth du périphérique. Faites une recherche à partir du périphérique Bluetooth. Après que le périphérique Bluetooth a détecté cet appareil, choisissez < Open> sur cet appareil pour connecter le périphérique. (*** page 37) 	
	L'appareil ne réalise pas le pairage avec le périphérique Bluetooth.	 Entrez le même code PIN pour cet appareil et le périphérique cible. Si le code PIN du périphérique n'est pas indiqué sur ses instructions, essayez "0000" ou "1234". Choisissez le nom de l'appareil à partir de <special device="">, puis essayez de nouveau la connexion.</special> (EST pages 38, 66) 	
Sluetooth	• Il y a un écho ou du bruit.	Ajustez la position du microphone.	
Blue	• Le son du téléphone est de mauvaise qualité.	 Réduisez la distance entre cet appareil et le périphérique audio Bluetooth. Déplacez la voiture dans un endroit où vous pouvez obtenir un meilleur signal de réception. 	
	Le son est interrompu ou saute pendant la lecture d'un périphérique audio Bluetooth.	 Réduisez la distance entre cet appareil et le périphérique audio Bluetooth. Déconnectez le périphérique connecté pour "Bluetooth PHONE". Mettez l'appareil hors tension, puis de nouveau sous tension. (Si le son n'est toujours pas rétabli), connectez de nouveau le périphérique. 	
	• "New Device" ne peut pas être choisi pour "Bluetooth AUDIO".	Un périphérique audio Bluetooth est connecté. Pour choisir "New Device" déconnectez-le. (☞ pages 38)	
	• Le périphérique audio connecté ne peut pas être commandé.	Vérifiez si le périphérique audio connecté prend en charge AVRCP (Audio Video Remote Control Profile).	
	• "Reset 08" apparaît sur le moniteur.	Vérifiez la connexion entre l'adaptateur et cet appareil.	
9	• "No Disc" apparaît sur le moniteur.	Insérez des disques dans le magasin.	
ır de	• "No Magazine" apparaît sur le moniteur.	Insérez le magasin.	
Changeur de CD	"Cannot play this disc Check the disc" apparaît sur le moniteur.	Le disque ne comprend pas de fichiers reproductibles. Remplacez le disque par un disque contenant des fichiers reproductibles.	

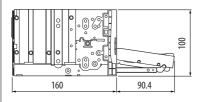
	Symptôme	Remèdes/Causes	
Changeur de CD	• "Reset 08" apparaît sur le moniteur.	Connectez cet autoradio et le changeur de CD correctement et appuyez sur le bouton de réinitialisation du changeur de CD.	
	• "Reset 01" — "Reset 07" apparaît sur le moniteur.	Appuyez sur le touche de réinitialisation du changeur de CD.	
	• Le changeur de CD ne fonctionne pas du tout.	Réinitialisez l'appareil. (🖙 page 3)	
DAB tuner	• "No DAB Signal" apparaît sur le moniteur.	Déplacez-vous dans un endroit où les signaux sont plus forts.	
	• "Reset 08" apparaît sur le moniteur.	Connectez cet appareil et le tuner DAB correctement, puis réinitialisez l'appareil. (🚳 page 3)	
	Le tuner DAB ne fonctionne pas du tout.	Connectez cet appareil et le tuner DAB correctement, puis réinitialisez l'appareil. (🖙 page 3)	
	"Antenna Power NG" apparaît sur le moniteur.	Vérifiez les cordons et les connexions.	
	iPod ou le lecteur D. ne peut pas être mis sous tension ou ne fonctionne pas.	 Vérifiez le câble de connexion et le raccordement. Chargez de la batterie. Pour le lecteur D.: Mettez à jour la version du micrologiciel. 	
	• Le son est déformé.	Mettez hors service l'égaliseur sur cet appareil ou sur iPod/lecteur D.	
	• "Disconnect" apparaît sur le moniteur.	Vérifiez le câble de connexion et le raccordement.	
iPod/lecteur D.	Pour iPod: La lecture s'arrête.	Le casque d'écoute a été déconnecté pendant la lecture. Redémarrez la lecture.	
	 Aucun son n'est entendu. "Error 01" apparaît sur le moniteur quand un lecteur D. est connecté. 	Déconnectez le lecteur D. de l'adaptateur. Puis, connectez- le à nouveau.	
	"No Files" ou "No Track" apparaît sur le moniteur.	Aucune plage ne se trouve dans l'appareil. Importez des plages dans iPod ou le lecteur D.	
	"Reset 01" — "Reset 07" apparaît sur le moniteur.	Déconnectez l'adaptateur au niveau de cet appareil et de iPod/lecteur D. Puis, connectez-le à nouveau.	
	• "Reset 08" apparaît sur le moniteur.	Vérifiez la connexion entre l'adaptateur et cet appareil.	
	• Les commandes de iPod ou du lecteur D. ne fonctionnent pas après l'avoir déconnecté de cet appareil.	Réinitialisez iPod ou le lecteur D.	
AV-IN	Aucune image n'apparaît sur le moniteur.	 Mettez l'appareil vidéo sous tension s'il ne l'est pas déjà. Cet appareil n'est pas connecté correctement à l'appareil vidéo. Connectez-le correctement. 	
	• L'image de lecture n'est pas claire ni lisible.	Ajustez les réglages de <picture adjust=""></picture> . (☞ page 58)	

Spécifications

	Puissance de sortie	Avant/Arrière:	50 W par canal
	Puissance de sortie en mode continu (RMS):	Avant/Arrière:	20 W par canal pour 4 Ω , 40 Hz à 20 000 Hz avec moins de 0,8% de distorsion harmonique totale
	Impédance de charge:		$4 \Omega (4 \Omega \text{ à } 8 \Omega \text{ admissible})$
	Plage de commande de	Fréquences:	60 Hz, 150 Hz, 400 Hz, 1 kHz, 2,5 kHz,
AMPLIFICATEUR	l'égaliseur:		6,3 kHz, 15 kHz
	D	Niveau:	±10 dB
	Rapport signal sur bruit:	Marine I and the Property of the Control	70 dB
	Niveau de Sortie Audio LINE OUT (FRONT/REAR)/	Niveau de sortie de ligne/Impédance:	$5.0 \text{ V}/20 \text{ k}\Omega$ en charge (pleine échelle)
	CENTER OUT/ SUBWOOFER:	Impédance de sortie:	$1 \mathrm{k}\Omega$
	Standard de couleur:		PAL
	Sortie vidéo (composite):		1 Vp-p/75 Ω
	Autres prises:	Entrée:	LINE IN, VIDEO IN, CAMERA IN, prise d'entrée
			USB, entrée d'antenne
		Sortie:	2nd AUDIO OUT, VIDEO OUT
		Autres:	Changeur de CD, OE REMOTE
	Plage de fréquences:	FM:	87,5 MHz à 108,0 MHz
		AM:	(PO) 522 kHz à 1 620 kHz (GO) 144 kHz à 279 kHz
¥	Tuner FM	Sensibilité utile:	11,3 dBf (1,0 μV/75 Ω)
FM/		Sensibilité utile à 50 dB:	16,3 dBf (1,8 μV/75 Ω)
IUNER FM/AM		Sélectivité de canal alterné (400 kHz):	65 dB
₽		Réponse en fréquence:	40 Hz à 15 000 Hz
		Séparation stéréo:	35 dB
	Tuner PO	Sensibilité/Sélectivité:	20 μV/35 dB
	Tuner GO	Sensibilité:	50 μV
	Système de détection du signal:	Capteur optique sans contact (laser semi-conducteur)	
	Réponse en fréquence:	DVD, fs=48 kHz:	16 Hz à 22 000 Hz
DVD/CD		DVD, fs=192 kHz:	16 Hz à 88 000 Hz
		VCD/CD:	16 Hz à 20 000 Hz
	Plage dynamique:		93 dB
	Rapport signal sur bruit:		95 dB
	Pleurage et scintillement:		Inférieur à la limite mesurable

SD	Système de fichiers compatible:	FAT 32/16/12		
	Capacité	8 Moctets à 2 Goctets		
	Vitesse de transfert de données	10 Mbps maximum		
USB	Standards USB:	USB 1,1		
	Vitesse de transfert de données	Pleine vitesse: Maximum 12 Moctets Faible vitesse: Maximum 1,5 Moctets		
	Périphériques compatibles:	à mémoire de grande capacité		
	Système de fichiers compatible:	FAT 32/16/12		
	Courant maximum:	Moins de 500 mA/5V		
MONITEUR	Taille de l'écran:	Écran large de 7 pouces à cristaux liquides		
	Nombre de pixels:	336 960 pixels: 480 × 3 (horizontal) × 234 (vertical)		
	Méthode d'affichage:	Matrice active TFT (transistor à couches minces)		
8	Standard de couleur:	NTSC/PAL		
	Format d'image	16:9 (large)		
	Alimentation:	Tension de fonctionnement:	CC 14,4 V (11 V à 16 V admissibles)	
	Système de mise à la masse:		Masse négative	
Š	Température de stockage admissible:		−10°C à +60°C	
GÉNÉRALITÉS	Températures de fonctionnement admissibles:		0°C à +40°C	
	Dimensions (L \times H \times P):	Taille d'installation (approx.):	182 mm × 111 mm × 160 mm	
	 Avec la plaque de garniture et le manchon attachés 	Taille du panneau (approx.):	188 mm × 117 mm × 10 mm	
	Masse (approx.):		3 kg (y compris la garniture et le manchon)	

Espace nécessaire pour l'éjection du moniteur



ATTENTION: Afin de pouvoir éjecter le moniteur, laissez un espace libre suffisant devant le moniteur pour qu'il sorte. Si non, le moniteur peut gêner la manipulation du volant ou du levier de vitesse, et cela risquerait d'entraîner un accident de la circulation.

Appareil: mm

Having TROUBLE with operation? Please reset your unit

Refer to page of How to reset your unit

Haben Sie PROBLEME mit dem Betrieb?

Bitte setzen Sie Ihr Gerät zurück

Siehe Seite Zurücksetzen des Geräts

Vous avez des PROBLÈMES de fonctionnement? Réinitialisez votre appareil

Référez-vous à la page intitulée Comment réinitialiser votre appareil

Hebt u PROBLEMEN met de bediening? Stel het apparaat terug

Zie de pagina met de paragraaf Het apparaat terugstellen

Dear Customer.

This apparatus is in conformance with the valid European directives and standards regarding electromagnetic compatibility and electrical safety.

European representative of Victor Company of Japan, Limited

JVC Technology Centre Europe GmbH

Postfach 10 05 52

61145 Friedberg Germany

Sehr geehrter Kunde, sehr geehrte Kundin,

dieses Gerät stimmt mit den gültigen europäischen Richtlinien und Normen bezüglich elektromagnetischer Verträglichkeit und elektrischer Sicherheit überein.

Die europäische Vertretung für die Victor Company of Japan, Limited ist:

JVC Technology Centre Europe GmbH

Postfach 10 05 52 61145 Friedberg

Deutschland

Cher(e) client(e).

Cet appareil est conforme aux directives et normes européennes en vigueur concernant la compatibilité électromagnétique et à la sécurité électrique.

Représentant européen de la société Victor Company of Japan, Limited:

JVC Technology Centre Europe GmbH

Postfach 10 05 52

61145 Friedberg

Allemagne

Geachte klant,

Dit apparaat voldoet aan de geldende Europese normen en richtlijnen inzake elektromagnetische compatibiliteit en elektrische veiligheid.

De Europese vertegenwoordiger van Victor Company of Japan, Limited is:

JVC Technology Centre Europe GmbH

Postfach 10 05 52

61145 Friedberg

Duitsland



EN, GE, FR, NL